

 **momento**



Momento ser som sin uppgift att fylla luckan mellan mutterdragaren och skruvförbandet. Allt som kan komma att behövas där ska Momento kunna tillhandahålla.

Den här katalogen täcker de mest efterfrågade produkterna.

Momento konstruerar och tillverkar specialverktyg för varje enskild kunds särskilda önskemål.

Momento see their mission as that of filling the gap between the power tool and the threaded fastener and of supplying anything that you might need for this purpose.

This catalogue covers the items that are most in demand.

Momento design and produce special tools to meet the individual requirements of every single customer.

Momento hat sich zur Aufgabe gestellt, die Lücke zwischen Schrauber und Schraubverbindung zu füllen. Alles, was hierfür benötigt werden kann, wird von Momento angeboten.

In diesem Katalog sind die am meisten gefragten Produkte enthalten.

Spezialwerkzeuge werden nach den speziellen Wünschen jedes einzelnen Kunden konstruiert und hergestellt.



Krafthylsor och tillbehör är den viktiga länken mellan mutterdragaren och skruvförbandet.

För maskinell skruv- och mutterdragning är svarta kraftverktyg det enda rätta.

Momentos krafthylsor och tillbehör passar både för segdragande och slående mutterdragare.

Momentos krafthylsor motsvarar de internationella standarderna ISO 1174-2, 1703, 1711-2, 2725-2 och 2725-3.

Momento är kvalitetscertifierat enligt ISO 9001 och miljöcertifierat enligt ISO14001.

Power sockets and accessories are the all-important link between the power tool and the threaded fastener.

When it comes to power driving tools, black power sockets are the only answer.

Momento's power sockets and accessories will fit both impact wrenches, electric nutrunners and hydraulic wrenches.

Momento's impact sockets and accessories conform to the international standards ISO 1174-2, 1703, 1711-2, 2725-2 and 2725-3.

Momento are ISO 9001 quality certified and ISO 14001 certified for their environmental management system.

Kraftsteckschlüsseleinsätze und Zubehör sind das wichtige Verbindungsglied zwischen Schrauber und Schraubverbindung.

Für das maschinelle Schrauben sind nur schwarze Kraftsteckwerkzeuge geeignet.

Momento Kraftsteckschlüssel und Zubehör können sowohl für Drehschrauber als auch für Schlagschrauber verwendet werden.

Momento Kraftsteckschlüssel und Zubehöre stimmen mit den internationalen Standards ISO 1174-2, 1703, 1711-2, 2725-2 und 2725-3 überein.

Die Firma Momento hat Zertifizierungen nach ISO 9001 und ISO 14001 erhalten.



När Momento startade 1951 var målsättningen klar: Vi ska göra krafthylsor.

Och det har man fortsatt med. Den enda fabriken i världen som bara tillverkar krafthylsor och tillbehör ligger i Flen, Sverige. Där finns Momento - där finns specialisterna.

Hela tillverkningsprocessen äger rum under ett tak; från kapning av stångmaterial till härdning och ytbehandling av den färdiga produkten.

Momento started in 1951 with one clear objective - to manufacture impact sockets.

And they have continued as they began. The only factory in the world exclusively manufacturing impact sockets and accessories is located in Flen, Sweden. That's where you'll find Momento - that's where you'll find the experts.

The whole manufacturing process takes place under one roof; from the cutting of the steel rods to hardening and surface treatment.

Als Momento 1951 begann, war die Zielsetzung klar - die Herstellung von Kraftsteckschlüsseln.

Und das hat sich bis heute nicht geändert. Das einzige Unternehmen der Welt, das ausschliesslich Kraftsteckschlüssel und Zubehör erzeugt, hat seinen Standort in Flen, Schweden. Dort ist Momento zu Hause - dort gibt es die Spezialisten.

Der ganze Herstellungsvorgang findet unter einem Dach statt; von dem Sägen der Stahlstangen bis zur Härtung und Oberflächenbehandlung.



Rätt använda går Momento krafthylsor och tillbehör inte sönder.

Rapportera fel i utförande och material så blir verktyget utbytt.

Correctly used Momento machine-operated sockets and accessories do not break.

Report defects in workmanship and materials and the tool will be replaced.

Korrekt eingesetzte Momento, maschinenbetätigte Steckschlüsselsätze und Zubehör gehen nicht kaputt.

Melden Sie Herstellungs- und Materialfehler, damit das Werkzeug ausgetauscht werden kann.

Innehåll		Contents		Inhalt	
4-kant krafthylsor	34	4-point power sockets	34	4-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze	34
6-kant krafthylsor sammandrag	6-7	6-point power sockets summary	6-7	6-Kant Kraftsteckschlüssel Übersicht	6-7
6-kant krafthylsor 1/4"	8	6-point power sockets 1/4"	8	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1/4"	8
6-kant krafthylsor 3/8"	8-9	6-point power sockets 3/8"	8-9	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 3/8"	8-9
6-kant krafthylsor 1/2"	9-10	6-point power sockets 1/2"	9-10	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1/2"	9-10
6-kant krafthylsor 5/8"	10	6-point power sockets 5/8"	10	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 5/8"	10
6-kant krafthylsor 3/4"	11-12	6-point power sockets 3/4"	11-12	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 3/4"	11-12
6-kant krafthylsor 1"	13-15	6-point power sockets 1"	13-15	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1"	13-15
6-kant krafthylsor 1 1/2"	16-18	6-point power sockets 1 1/2"	16-18	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1 1/2"	16-18
6-kant krafthylsor 2 1/2"	19-20	6-point power sockets 2 1/2"	19-20	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 2 1/2"	19-20
6-kant krafthylsor 3 1/2"	21-22	6-point power sockets 3 1/2"	21-22	6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 3 1/2"	21-22
6-kant krafthylssatser	22	6-point power socket sets	22	6-Kant Kraftsteckschlüsselsätze	22
Dubbel 6-kant krafthylsor sammandrag	26	12-point power sockets summary	26	12-Kant Kraftsteckschlüssel Übersicht	26
Dubbel 6-kant krafthylsor 1/2"	27	12-point power sockets 1/2"	27	12-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1/2"	27
Dubbel 6-kant krafthylsor 3/4"	28	12-point power sockets 3/4"	28	12-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 3/4"	28
Dubbel 6-kant krafthylsor 1"	29-30	12-point power sockets 1"	29-30	12-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1"	29-30
Dubbel 6-kant krafthylsor 1 1/2"	31-32	12-point power sockets 1 1/2"	31-32	12-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze 1 1/2"	31-32
Den viktiga länken	2	Adapters	46	Aufgabe	1
Extra djupa krafthylsor 1/2"	49	Adapters	53	Das wichtige Verbindungsglied	2
Förlängningar	44	Castellated sockets	42	Die Spezialisten	3
Garanti	4	Comparison table: thread - A/F size	60	Drehmoment: Nm - lbf-ft	60
Hylsor för kullagermuttrar	40-41	Conversion table: inch - millimeter	37	Drehmoment-Steckschlüssel	48
Hållare för insatsmejslar	38	Custom made products, examples	56-59	Drehmoment-Steckschlüsselsätze	49
Insatsmejslar	38-39	Extensions	44	Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze 1"	25
Insatsövergångar	47	Extra deep sockets 1/2"	49	Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze 1/2"	24
Jämförelsetabell: gänga - nyckelvidd	60	Guarantee	4	Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze 3/4"	25
Krafthylsor för kronmutter	42	Holders for insert bits	38	Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze 3/8"	23
Kulledshylsor	43	Insert adapters	47	Einsatzklingen	38-39
Låspinnar	54	Insert bits	38-39	Einsatzreduzierstücke	47
Magnetiska krafthylsor	35	Locking pins	54	Garantie	4
Mellanstycken	53	Magnetic power sockets	35	Gegenüberstellung: Gewinde - Schlüsselweite	60
Momenthylsor	48	Mission	1	Gelenk-Steckschlüsseleinsätze	43
Momenthylssatser	49	Power socket holders	53	Halter für Einsatzklingen	38
Omvandlingstabell: tum - millimeter	37	Quick change chucks	53	Kraftsteckschlüsseleinsätze für Kronmutter	42
O-ringar	55	Ret rings	55	Kugelgelenke	45
Pinnbultshylsor	52	Retaining rings	55	Magnetische Kraftsteckschlüsseleinsätze	35
Ret Ringar	55	Sockets for axial nuts	40-41	O-Ringe	55
Snabbchuckar	53	Special sockets for truck service	50	Reduzierstücke	46
Specialhylsor för lastbilsservice	50	Spline drive power sockets	51	Ret Ringe	55
Specialisterna	3	Stud runner sockets	52	Schnellwechselfutter	53
Specialtillverkade produkter, exempel	56-59	Surface drive power sockets	33	Sicherungsstifte	54
Spline drive krafthylsor	51	The all-important link	2	Sonderanfertigung, Beispiele	56-59
Surface drive krafthylsor	33	The experts	3	Spezialsteckschlüssel für LKW-Service	50
TORX krafthylsor	35	Thin wall power sockets 1"	25	Spline drive Kraftsteckschlüssel-Einsätze	51
Tunnväggiga krafthylsor 1"	25	Thin wall power sockets 1/2"	24	Steckschlüsseleinsätze für Wellenmutter	40-41
Tunnväggiga krafthylsor 1/2"	24	Thin wall power sockets 3/4"	25	Stehbolzensteckschlüssel	52
Tunnväggiga krafthylsor 3/4"	25	Thin wall power sockets 3/8"	23	Surface drive Kraftsteckschlüsseleinsätze	33
Tunnväggiga krafthylsor 3/8"	23	Torque socket sets	49	Tiefe Kraftsteckschlüsseleinsätze 1/2"	49
Universalknutar	45	Torque sockets	48	TORX Kraftsteckschlüssel-Einsätze	35
Uppgift	1	Torque: Nm - lbf-ft	60	Umwandlungstabelle: Zoll - Millimeter	37
Verktögsfästen	53	TORX power sockets	35	Verbindungsteile	53
Vridmoment: Nm - lbf-ft	60	Universal joints	45	Verlängerungen	44
Övergångar	46	Universal sockets	43	Zwischenstücke	53

6-kant krafthylsor

6-point impact sockets

6-Kant Kraftsteckschlüsseleinsätze



1/4"	3/8"	1/2"	5/8"	3/4"	1"
3/16					
1/4	1/4				
5/16	5/16				
3/8	3/8	3/8			
7/16	7/16	7/16			
1/2	1/2	1/2			
	9/16	9/16			
	5/8	5/8			
	11/16	11/16		11/16	
	3/4	3/4	3/4	3/4	
		13/16		13/16	
		7/8		7/8	7/8
		15/16		15/16	15/16
		1		1	1
		1 1/16	1 1/16	1 1/16	1 1/16
		1 1/8		1 1/8	1 1/8
		1 3/16	1 3/16	1 3/16	1 3/16
		1 1/4		1 1/4	1 1/4
			1 3/8	1 3/8	1 3/8
				1 7/16	1 1/2
				1 1/2	1 5/8
				1 9/16	1 11/16
				1 5/8	1 3/4
				1 11/16	1 13/16
				1 3/4	1 7/8
				1 13/16	1 15/16
				1 7/8	2
					2 1/16
					2 1/8
					2 3/16
					2 1/4
					2 5/16
					2 3/8
					2 7/16
					2 1/2
					2 9/16
					2 5/8
					2 11/16
					2 3/4
					2 13/16
					2 7/8
					2 15/16
					3
					3 1/16
					3 1/8
					3 3/16
					3 1/4
					3 3/8
					3 1/2
					3 5/8
					3 3/4
					3 7/8
					4
					4 1/8
					4 3/16
					4 1/4
					4 3/8
					4 1/2
					4 5/8
					4 3/4
					4 7/8
					5
					5 1/8
					5 3/16
					5 1/4
					5 3/8
					5 1/2
					5 9/16
					5 3/4
					5 7/8
					6
					6 1/8
					6 1/4
					6 3/8
					6 1/2
					6 3/4
					6 7/8
					7
					7 1/8
					7 1/4
					7 5/16
					7 1/2
					7 5/8
					7 13/16
					8 3/8
					8 7/8
					9 1/8
					9 7/16
					10

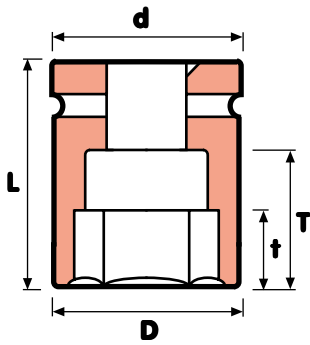
1 1/2"	2 1/2"	3 1/2"
1 5/8		
1 11/16		
1 3/4		
1 13/16		
1 7/8		
1 15/16		
2		
2 1/16		
2 1/8		
2 3/16		
2 1/4		
2 5/16		
2 3/8	2 3/8	
2 7/16	2 7/16	
2 1/2	2 1/2	
2 9/16	2 9/16	
2 5/8	2 5/8	
2 11/16	2 11/16	
2 3/4	2 3/4	
2 13/16	2 13/16	
2 7/8	2 7/8	
2 15/16	2 15/16	
3	3	
3 1/16	3 1/16	
3 1/8	3 1/8	
3 3/16		
3 1/4	3 1/4	
3 3/8	3 3/8	
3 1/2	3 1/2	
3 5/8	3 5/8	
3 3/4	3 3/4	
3 7/8	3 7/8	
4	4	4
4 1/8	4 1/8	4 1/8
4 3/16	4 3/16	4 3/16
4 1/4	4 1/4	4 1/4
4 3/8	4 3/8	4 3/8
4 1/2	4 1/2	4 1/2
4 5/8	4 5/8	4 5/8
4 3/4	4 3/4	4 3/4
4 7/8	4 7/8	4 7/8
5	5	5
5 1/8	5 1/8	5 1/8
5 3/16	5 3/16	5 3/16
5 1/4	5 1/4	5 1/4
5 3/8	5 3/8	5 3/8
5 1/2	5 1/2	5 1/2
5 9/16	5 9/16	5 9/16
5 3/4	5 3/4	5 3/4
5 7/8	5 7/8	5 7/8
6	6	6
6 1/8	6 1/8	6 1/8
	6 1/4	6 1/4
	6 3/8	6 3/8
	6 1/2	6 1/2
	6 3/4	6 3/4
	6 7/8	6 7/8
	7	7
	7 1/8	7 1/8
	7 1/4	7 1/4
	7 5/16	7 5/16
	7 1/2	7 1/2
	7 5/8	7 5/8
	7 13/16	7 13/16
	8 3/8	8 3/8
	8 7/8	8 7/8
	9 1/8	9 1/8
	9 7/16	9 7/16
	10	10

Krafthylsor

Impact sockets

Kraftsteckschlüsseinsätze

1/4" □



0 - 10



Artikelnr Part No.

D mm **d** mm **L** mm **t** mm **T** mm **kg**

4	0 - 4	7,5	13	25	4	15	0,015
4,5	0 - 4,5	8,0	13	25	4	15	0,015
5	0 - 5	8,7	13	25	4	15	0,015
5,5	0 - 5,5	9,2	13	25	4	15	0,015
6	0 - 6	9,8	13	25	4	15	0,015
7	0 - 7	11,1	13	25	5	15	0,015
8	0 - 8	12,5	13	25	5	15	0,015
9	0 - 9	13,8	13	25	5	15	0,015
10	0 - 10	15,0	13	25	7	15	0,015
11	0 - 11	16,3	13	25	7	15	0,015
12	0 - 12	17,5	13	25	7	14	0,015
13	0 - 13	18,7	13	25	8	14	0,015
14	0 - 14	19,5	13	25	10	14	0,015
3/16	0 - 3/16	8,7	13	25	4	15	0,015
1/4	0 - 1/4	9,8	13	25	4	15	0,015
5/16	0 - 5/16	12,5	13	25	5	15	0,015
3/8	0 - 3/8	15,0	13	25	7	15	0,015
7/16	0 - 7/16	16,3	13	25	7	15	0,015
1/2	0 - 1/2	18,7	13	25	8	14	0,015

3/8" □



1 - 15



Artikelnr Part No.

D mm **d** mm **L** mm **t** mm **T** mm **kg**

6	1 - 6	10,0	19	34	4	22	0,04
7	1 - 7	12,0	19	34	5	22	0,04
8	1 - 8	13,5	19	34	5	22	0,04
9	1 - 9	14,8	19	34	5	22	0,04
10	1 - 10	16,0	19	34	7	22	0,04
11	1 - 11	17,2	19	34	7	22	0,04
12	1 - 12	18,5	19	34	8	22	0,04
13	1 - 13	19,8	22	34	8	22	0,06
14	1 - 14	21,0	22	34	10	22	0,06
15	1 - 15	22,5	22	34	10	22	0,06
16	1 - 16	23,8	22	34	10	22	0,06
17	1 - 17	25,0	22	34	10	22	0,065
18	1 - 18	26,0	22	34	11	22	0,065
19	1 - 19=3/4	27,5	22	34	11	22	0,07
21	1 - 21	29,5	25	34	12	21	0,095
22	1 - 22	31,0	25	34	12	21	0,115
24	1 - 24	33,5	25	34	14	21	0,115
8	1 - 8 L	13,5	19	57	5	45	0,06
10	1 - 10 L	16,0	19	57	7	45	0,06
11	1 - 11 L	17,2	19	57	7	45	0,065
12	1 - 12 L	18,5	19	57	8	45	0,07
13	1 - 13 L	19,8	22	57	8	45	0,095
15	1 - 15 L	22,5	22	57	10	45	0,1
16	1 - 16 L	23,8	22	57	10	45	0,105
17	1 - 17 L	25,0	22	57	10	45	0,115
18	1 - 18 L	26,0	22	57	11	45	0,125
19	1 - 19 =3/4 L	27,5	22	57	11	45	0,13

Krafthylsor

Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

3/8" □



Artikelnr Part No.

D	d	L	t	T	kg
mm	mm	mm	mm	mm	kg

1/4	1 - 1/4	10,0	19	34	4	22	0,04
5/16	1 - 5/16	13,5	19	34	5	22	0,04
3/8	1 - 3/8	16,0	19	34	7	22	0,04
7/16	1 - 7/16	17,2	19	34	7	22	0,04
1/2	1 - 1/2	19,8	22	34	8	22	0,06
9/16	1 - 9/16	21,0	22	34	10	22	0,06
5/8	1 - 5/8	23,8	22	34	10	22	0,06
11/16	1 - 11/16	25,0	22	34	10	22	0,065
3/4	1 - 19=3/4	27,5	22	34	11	22	0,07

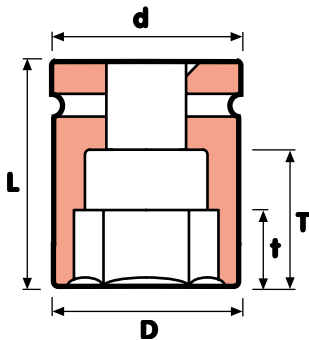
1/2" □



Artikelnr Part No.

D	d	L	t	T	kg
mm	mm	mm	mm	mm	kg

10	4 - 10	17,0	25	38	7	20	0,08
11	4 - 11	18,5	25	38	7	20	0,08
12	4 - 12	19,7	25	38	8	20	0,08
13	4 - 13	21,0	25	38	8	20	0,08
14	4 - 14	22,5	25	38	10	20	0,08
15	4 - 15	23,5	30	38	10	20	0,09
16	4 - 16	24,5	30	38	10	20	0,125
17	4 - 17	26,0	30	38	10	20	0,13
18	4 - 18	27,5	30	38	11	20	0,13
19	4 - 19=3/4	29,0	30	38	11	20	0,13
20	4 - 20	30,0	30	38	12	20	0,13
21	4 - 21	31,0	30	38	12	20	0,13
22	4 - 22	32,5	30	38	12	20	0,135
23	4 - 23	33,5	30	38	13	20	0,14
24	4 - 24	35,0	30	40	14	21	0,16
26	4 - 26	38,0	30	40	15	21	0,175
27	4 - 27=1 1/16	38,5	30	45	16	25	0,21
28	4 - 28	40,0	30	45	16	25	0,21
29	4 - 29	41,0	30	45	17	25	0,19
30	4 - 30=1 3/16	42,5	30	50	17	30	0,27
32	4 - 32	45,0	40	50	19	30	0,35
33	4 - 33	46,5	40	50	19	31	0,37
36	4 - 36	50,0	40	56	20	35	0,45



4 - 19=3/4 L

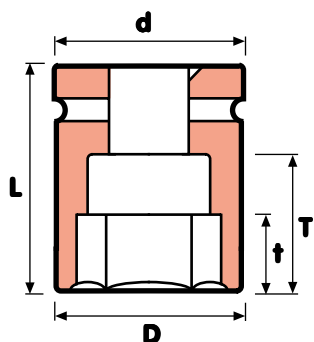
10	4 - 10 L	17,0	25	82	7	64	0,135
11	4 - 11 L	18,5	25	82	7	64	0,145
12	4 - 12 L	19,7	25	82	8	64	0,16
13	4 - 13 L	21,0	25	82	8	64	0,17
14	4 - 14 L	22,5	25	82	10	64	0,185
15	4 - 15 L	23,5	30	82	10	64	0,23
16	4 - 16 L	24,5	30	82	10	64	0,23
17	4 - 17 L	26,0	30	82	10	64	0,245
18	4 - 18 L	27,5	30	82	11	64	0,26
19	4 - 19=3/4 L	29,0	30	82	11	64	0,28
20	4 - 20 L	30,0	30	82	12	64	0,31
21	4 - 21 L	31,0	30	82	12	64	0,31
22	4 - 22 L	32,5	30	82	12	63	0,295
23	4 - 23 L	33,5	30	82	13	63	0,33
24	4 - 24 L	35,0	30	82	14	63	0,35
27	4 - 27=1 1/16 L	38,5	30	82	16	63	0,385
28	4 - 28 L	40,0	30	82	16	63	0,435
30	4 - 30=1 3/16 L	42,5	30	82	17	63	0,48
32	4 - 32 L	45,0	40	82	19	60	0,55


Krafthylsor

Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

1/2" □




		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
3/8		4 - 3/8		17,0	25	38	7	20	0,08
7/16		4 - 7/16		18,5	25	38	7	20	0,08
1/2		4 - 1/2		21,0	25	38	8	20	0,08
9/16		4 - 9/16		22,5	25	38	10	20	0,08
5/8		4 - 5/8		24,5	25	38	10	20	0,125
11/16		4 - 11/16		26,0	30	38	10	20	0,13
3/4		4 - 19=3/4		29,0	30	38	11	20	0,13
13/16		4 - 13/16		31,0	30	38	12	20	0,13
7/8		4 - 7/8		32,5	30	38	12	20	0,135
15/16		4 - 15/16		35,0	30	40	14	21	0,16
1		4 - 1		37,0	30	40	14	21	0,17
1 1/16		4 - 27=1 1/16		38,5	30	45	16	25	0,205
1 1/8		4 - 1 1/8		41,0	30	45	17	25	0,215
1 3/16		4 - 30=1 3/16		42,5	30	50	17	30	0,27
1 1/4		4 - 1 1/4		45,0	40	50	19	30	0,35

3/8		4 - 3/8 L		17,0	25	82	7	64	0,135
7/16		4 - 7/16 L		18,5	25	82	7	64	0,145
1/2		4 - 1/2 L		21,0	25	82	8	64	0,17
9/16		4 - 9/16 L		22,5	25	82	10	64	0,185
5/8		4 - 5/8 L		24,5	30	82	10	64	0,22
11/16		4 - 11/16 L		26,0	30	82	10	64	0,245
3/4		4 - 19=3/4 L		29,0	30	82	11	64	0,28
13/16		4 - 13/16 L		31,0	30	82	12	64	0,31
7/8		4 - 7/8 L		32,5	30	82	12	63	0,295
15/16		4 - 15/16 L		35,0	30	82	14	63	0,35
1		4 - 1 L		37,0	30	82	14	63	0,37
1 1/16		4 - 27=1 1/16 L		38,5	30	82	16	62	0,385
1 1/8		4 - 1 1/8 L		41,0	30	82	17	62	0,45
1 3/16		4 - 30=1 3/16 L		42,5	30	82	17	62	0,48

5/8" □



8 - 36

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
14		8 - 14		24	35	38	10	20	0,17
16		8 - 16		26	35	38	10	20	0,17
17		8 - 17		28	35	38	10	20	0,17
18		8 - 18		29	35	38	11	20	0,17
19		8 - 19=3/4		30	35	38	11	20	0,17
21		8 - 21		33	35	38	12	20	0,165
22		8 - 22		34	35	38	12	20	0,175
24		8 - 24		37	35	40	14	21	0,19
27		8 - 27=1 1/16		41	35	45	16	25	0,22
28		8 - 28		42	35	45	16	25	0,25
30		8 - 30=1 3/16		45	35	50	17	30	0,3
32		8 - 32		48	35	50	19	30	0,32
35		8 - 35=1 3/8		51	35	50	20	30	0,43
36		8 - 36		52	35	50	20	30	0,45

Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

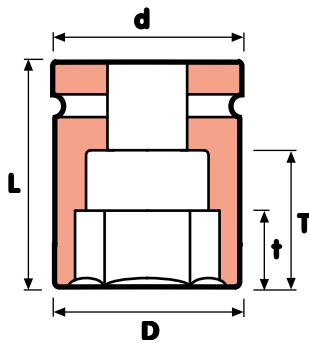
Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Krafthylsor



Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

3/4" □



2 - 18 L

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
16		2 - 16		27	44	50	10	24	0,34
17		2 - 17		30	44	50	10	24	0,34
18		2 - 18		31	44	50	11	24	0,35
19		2 - 19=3/4		32	44	50	11	24	0,38
20		2 - 20		33	44	50	12	24	0,38
21		2 - 21		35	44	50	12	24	0,39
22		2 - 22		35	44	50	12	24	0,38
23		2 - 23		38	44	50	13	24	0,39
24		2 - 24		39	44	50	14	24	0,39
26		2 - 26		41	44	54	15	29	0,41
27		2 - 27=1 1/16		42	44	54	16	29	0,41
28		2 - 28		44	44	54	16	29	0,42
29		2 - 29		44	44	54	17	29	0,42
30		2 - 30=1 3/16		46	44	54	17	29	0,43
32		2 - 32		49	44	56	19	30	0,48
33		2 - 33		51	44	56	19	30	0,52
34		2 - 34		52	44	56	20	30	0,52
35		2 - 35=1 3/8		53	44	56	20	30	0,52
36		2 - 36		54	44	56	20	30	0,55
37		2 - 37		56	44	58	21	32	0,6
38		2 - 38=1 1/2		57	44	58	21	32	0,62
41		2 - 41		61	44	63	23	34	0,68
42		2 - 42		62	44	63	23	34	0,75
43		2 - 43=1 11/16		64	44	63	24	34	0,78
46		2 - 46=1 13/16		67	44	63	25	34	0,85
47		2 - 47		69	44	70	26	38	0,94
50		2 - 50		70	44	70	28	38	1
55		2 - 55		76	44	70	30	38	1,1
60		2 - 60		83	44	80	35	50	1,36
65		2 - 65=2 9/16		88	44	80	35	50	1,44

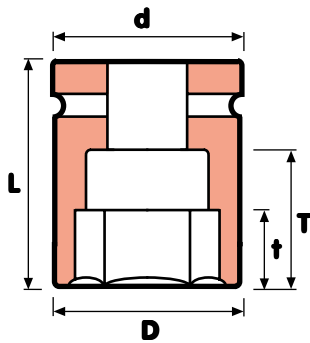
16		2 - 16 L		28	44	100	10	74	0,6
17		2 - 17 L		31	44	100	10	74	0,6
18		2 - 18 L		32	44	100	11	74	0,6
19		2 - 19=3/4 L		33	44	100	11	74	0,61
20		2 - 20 L		34	44	100	12	74	0,65
21		2 - 21 L		36	44	100	12	74	0,7
22		2 - 22 L		36	44	100	12	74	0,7
23		2 - 23 L		39	44	100	13	74	0,72
24		2 - 24 L		40	44	100	14	74	0,72
26		2 - 26 L		42	44	100	15	74	0,73
27		2 - 27=1 1/16 L		43	44	100	16	74	0,75
28		2 - 28 L		44	44	100	16	74	0,77
30		2 - 30=1 3/16 L		46	44	100	17	74	0,83
32		2 - 32 L		49	44	100	19	74	0,89
33		2 - 33 L		51	44	100	19	74	0,99
34		2 - 34 L		52	44	100	20	74	1
35		2 - 35=1 3/8 L		53	44	100	20	74	1
36		2 - 36 L		54	44	100	20	74	1,04
37		2 - 37 L		56	44	100	21	74	1,12
38		2 - 38=1 1/2 L		57	44	100	21	72	1,18
41		2 - 41 L		61	44	100	23	72	1,27
42		2 - 42 L		62	44	100	23	72	1,23
43		2 - 43=1 11/16 L		64	44	100	24	72	1,3
46		2 - 46=1 13/16 L		67	44	100	25	72	1,5
50		2 - 50 L		70	44	100	28	72	1,34
55		2 - 55 L		76	44	100	30	72	1,53

Krafthylsor



Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

3/4" □



2 - 27=1 1/16 L

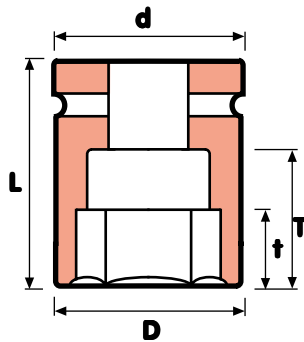
		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
5/8	2	2 - 5/8		27	44	50	10	24	0,33
11/16	2	2 - 11/16		30	44	50	10	24	0,345
3/4	2	2 - 19=3/4		32	44	50	11	24	0,38
13/16	2	2 - 13/16		35	44	50	12	24	0,4
7/8	2	2 - 7/8		35	44	50	12	24	0,4
15/16	2	2 - 15/16		39	44	50	14	24	0,4
1	2	2 - 1		39	44	50	14	24	0,4
1 1/16	2	2 - 27=1 1/16		42	44	54	16	29	0,41
1 1/8	2	2 - 1 1/8		44	44	54	17	29	0,42
1 3/16	2	2 - 30=1 3/16		46	44	54	17	29	0,43
1 1/4	2	2 - 1 1/4		49	44	56	19	30	0,48
1 5/16	2	2 - 1 5/16		51	44	56	19	30	0,52
1 3/8	2	2 - 35=1 3/8		53	44	56	20	30	0,52
1 7/16	2	2 - 1 7/16		56	44	58	21	32	0,58
1 1/2	2	2 - 3/8=1 1/2		57	44	58	21	32	0,62
1 9/16	2	2 - 1 9/16		59	44	58	22	32	0,65
1 5/8	2	2 - 1 5/8		61	44	63	23	34	0,68
1 11/16	2	2 - 43=1 11/16		64	44	63	24	34	0,78
1 3/4	2	2 - 1 3/4		66	44	63	25	34	0,8
1 13/16	2	2 - 46=1 13/16		67	44	63	25	34	0,85
1 7/8	2	2 - 1 7/8		69	44	70	26	38	0,95
2	2	2 - 2		71	44	70	30	38	1,0
5/8	2	2 - 5/8 L		28	44	100	10	74	0,6
11/16	2	2 - 11/16 L		31	44	100	10	74	0,6
3/4	2	2 - 19=3/4 L		33	44	100	11	74	0,61
13/16	2	2 - 13/16 L		36	44	100	12	74	0,68
7/8	2	2 - 7/8 L		36	44	100	12	74	0,7
15/16	2	2 - 15/16 L		40	44	100	14	74	0,72
1	2	2 - 1 L		40	44	100	14	74	0,68
1 1/16	2	2 - 27=1 1/16 L		43	44	100	16	74	0,75
1 1/8	2	2 - 1 1/8 L		44	44	100	16	74	0,77
1 3/16	2	2 - 30=1 3/16 L		46	44	100	17	74	0,82
1 1/4	2	2 - 1 1/4 L		49	44	100	19	74	0,85
1 5/16	2	2 - 1 5/16 L		51	44	100	19	74	1
1 3/8	2	2 - 35=1 3/8 L		53	44	100	20	74	1
1 7/16	2	2 - 1 7/16 L		56	44	100	21	74	1,12
1 1/2	2	2 - 38=1 1/2 L		57	44	100	21	72	1,18
1 9/16	2	2 - 1 9/16 L		59	44	100	22	72	1,22
1 5/8	2	2 - 1 5/8 L		61	44	100	23	72	1,27
1 11/16	2	2 - 43=1 11/16 L		64	44	100	24	72	1,35
1 13/16	2	2 - 46=1 13/16 L		67	44	100	25	72	1,5
1 7/8	2	2 - 1 7/8 L		69	44	100	26	72	1,5
2	2	2 - 2 L		71	44	100	30	72	1,55

Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.



The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Krafthylsor Impact sockets Kraftsteckschlüsseleinsätze



9 - 50

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
19		9 - 19=3/4		35	54	59	11	27	0,63
21		9 - 21		36	54	59	12	27	0,67
22		9 - 22		37	54	59	12	27	0,66
23		9 - 23		38	54	59	14	27	0,64
24		9 - 24		38	54	59	14	27	0,62
26		9 - 26		43	54	59	15	27	0,63
27		9 - 27=1 1/16		44	54	59	16	27	0,65
28		9 - 28		47	54	61	16	29	0,68
29		9 - 29		47	54	61	17	29	0,68
30		9 - 30=1 3/16		50	54	61	17	29	0,7
32		9 - 32		52	54	61	19	29	0,68
33		9 - 33		54	54	61	19	29	0,69
34		9 - 34		54	54	61	20	29	0,67
35		9 - 35=1 3/8		57	54	65	20	33	0,79
36		9 - 36		57	54	65	20	33	0,79
37		9 - 37		58	54	65	21	33	0,8
38		9 - 38=1 1/2		59	54	65	21	33	0,82
41		9 - 41		63	54	70	23	38	0,95
42		9 - 42		64	54	70	23	38	0,97
43		9 - 43=1 11/16		64	54	70	24	40	0,95
46		9 - 46=1 13/16		69	54	75	25	42	1,12
47		9 - 47		71	54	75	26	43	1,18
48		9 - 48		72	54	75	26	43	1,2
50		9 - 50		75	54	80	28	48	1,36
52		9 - 52		78	54	80	30	48	1,45
55		9 - 55		81	62	83	30	50	1,74
56		9 - 56		82	62	83	30	52	1,78
60		9 - 60		87	62	83	33	52	1,9
65		9 - 65=2 9/16		94	62	86	35	54	2,26
70		9 - 70=2 3/4		100	62	86	38	54	2,44
75		9 - 75		107	76	86	38	54	3,02
80		9 - 80		113	76	90	38	58	3,42
85		9 - 85		117	76	90	38	58	3,46
90		9 - 90		124	76	100	45	67	4,3
95		9 - 95=3 3/4		129	76	100	45	66	4,4
100		9 - 100		136	76	100	45	65	4,5

23		9 - 23 L		39	54	100	14	68	0,88
24		9 - 24 L		39	54	100	14	68	0,89
27		9 - 27=1 1/16 L		45	54	100	16	68	0,99
28		9 - 28 L		48	54	100	17	68	1,07
30		9 - 30=1 3/16 L		51	54	100	17	68	1,15
32		9 - 32 L		53	54	100	19	68	1,17
33		9 - 33 L		54	54	100	19	68	1,19
34		9 - 34 L		54	54	100	19	68	1,13
35		9 - 35=1 3/8 L		57	54	100	20	68	1,15
36		9 - 36 L		57	54	100	20	68	1,18
37		9 - 37 L		58	54	100	21	68	1,26
38		9 - 38=1 1/2 L		59	54	100	21	67	1,32
41		9 - 41 L		63	54	100	23	67	1,41
42		9 - 42 L		64	54	100	23	67	1,44
43		9 - 43=1 11/16 L		64	54	100	24	67	1,56
46		9 - 46=1 13/16 L		69	54	115	25	82	1,85
47		9 - 47 L		71	54	115	26	83	1,93
50		9 - 50 L		75	54	125	28	93	2,22
52		9 - 52 L		78	54	125	30	93	2,38
55		9 - 55 L		81	62	125	30	93	2,67

Fortsättning på nästa sida

Continued overleaf

Fortsetzung b.w.

Krafthylsor

Impact sockets

Kraftsteckschlüsseinsätze

1" □

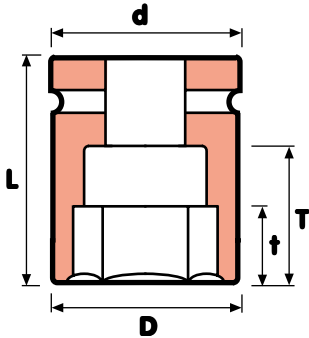

Artikelnr Part No.
D mm d mm L mm t mm T mm kg

56	9 - 56 L	82	62	125	30	93	2,8
60	9 - 60 L	87	62	125	33	93	2,9
65	9 - 65=2 9/16 L	94	62	135	35	105	3,63
70	9 - 70=2 3/4 L	100	62	135	38	105	4
75	9 - 75 L	107	76	135	38	105	4,8
80	9 - 80 L	113	76	140	38	108	5,15

1" □


Artikelnr Part No.
D mm d mm L mm t mm T mm kg

3/4	9 - 19=3/4	35	54	59	11	27	0,63
7/8	9 - 7/8	37	54	59	12	27	0,66
15/16	9 - 15/16	38	54	59	14	27	0,62
1	9 - 1	41	54	59	14	27	0,64
1 1/16	9 - 27=1 1/16	44	54	59	16	27	0,65
1 1/8	9 - 1 1/8	47	54	61	16	29	0,68
1 3/16	9 - 30=1 3/16	50	54	61	17	29	0,7
1 1/4	9 - 1 1/4	52	54	61	19	29	0,68
1 5/16	9 - 1 5/16	54	54	61	19	29	0,69
1 3/8	9 - 35=1 3/8	57	54	65	20	33	0,79
1 7/16	9 - 1 7/16	58	54	65	21	33	0,77
1 1/2	9 - 38=1 1/2	59	54	65	21	33	0,82
1 9/16	9 - 1 9/16	61	54	65	22	33	0,86
1 5/8	9 - 1 5/8	63	54	70	23	38	0,95
1 11/16	9 - 43=1 11/16	64	54	70	24	40	0,95
1 3/4	9 - 1 3/4	67	54	70	24	40	1,02
1 13/16	9 - 46=1 13/16	69	54	75	25	42	1,12
1 7/8	9 - 1 7/8	72	54	75	26	43	1,21
1 15/16	9 - 1 15/16	73	54	75	28	43	1,3
2	9 - 2	76	54	80	30	48	1,4
2 1/16	9 - 2 1/16	78	54	80	30	48	1,45
2 1/8	9 - 2 1/8	80	62	83	30	50	1,7
2 3/16	9 - 2 3/16	82	62	83	30	52	1,8
2 1/4	9 - 2 1/4	85	62	83	30	52	1,88
2 5/16	9 - 2 5/16	86	62	83	30	52	1,9
2 3/8	9 - 2 3/8	87	62	83	33	52	1,9
2 7/16	9 - 2 7/16	91	62	86	35	53	2
2 1/2	9 - 2 1/2	92	62	86	35	53	2
2 9/16	9 - 65=2 9/16	94	62	86	35	54	2,26
2 5/8	9 - 2 5/8	96	62	86	38	54	2,28
2 11/16	9 - 2 11/16	99	62	86	38	54	2,35
2 3/4	9 - 70=2 3/4	100	62	86	38	54	2,44
2 13/16	9 - 2 13/16	102	76	86	38	54	2,68
2 7/8	9 - 2 7/8	104	76	86	38	54	2,9
2 15/16	9 - 2 15/16	107	76	86	38	54	3
3	9 - 3	108	76	86	38	54	3,04
3 1/16	9 - 3 1/16	109	76	86	38	54	3,1
3 1/8	9 - 3 1/8	113	76	90	38	58	3,4
3 1/4	9 - 3 1/4	115	76	90	38	58	3,24
3 3/8	9 - 3 3/8	117	76	90	38	58	3,4
3 1/2	9 - 3 1/2	122	76	90	38	57	3,6
3 5/8	9 - 3 5/8	126	76	100	45	66	4,05
3 3/4	9 - 95=3 3/4	129	76	100	45	66	4,4
3 7/8	9 - 3 7/8	134	76	100	45	65	4,4



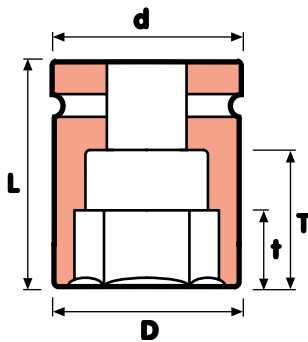
9 - 2

Krafthylsor



Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

1" □



9 - 43=1 11/16 L

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
15/16		9 - 15/16 L		39	54	100	14	68	0,89
1		9 - 1 L		42	54	100	14	68	0,93
1 1/16		9 - 27=1 1/16 L		45	54	100	16	68	0,99
1 1/8		9 - 1 1/8 L		48	54	100	17	68	1,07
1 3/16		9 - 30=1 3/16 L		51	54	100	17	68	1,15
1 1/4		9 - 1 1/4 L		53	54	100	19	68	1,17
1 5/16		9 - 1 5/16 L		54	54	100	19	68	1,19
1 3/8		9 - 35=1 3/8 L		57	54	100	20	68	1,25
1 7/16		9 - 1 7/16 L		58	54	100	21	68	1,31
1 1/2		9 - 38=1 1/2 L		59	54	100	21	68	1,32
1 9/16		9 - 1 9/16 L		61	54	100	22	67	1,38
1 5/8		9 - 1 5/8 L		63	54	100	23	67	1,41
1 11/16		9 - 43=1 11/16 L		64	54	100	24	67	1,56
1 3/4		9 - 1 3/4 L		67	54	115	24	82	1,85
1 13/16		9 - 46=1 13/16 L		69	54	115	25	82	1,85
1 7/8		9 - 1 7/8 L		72	54	115	26	82	2
1 15/16		9 - 1 15/16 L		73	54	115	28	82	2,1
2		9 - 2 L		76	54	125	30	93	2,3
2 1/16		9 - 2 1/16 L		78	54	125	30	93	2,4
2 1/8		9 - 2 1/8 L		80	62	125	30	93	2,6
2 3/16		9 - 2 3/16 L		82	62	125	30	93	2,8
2 1/4		9 - 2 1/4 L		85	62	125	30	93	2,8
2 5/16		9 - 2 5/16 L		86	62	125	30	93	2,9
2 3/8		9 - 2 3/8 L		87	62	125	33	93	2,9
2 7/16		9 - 2 7/16 L		91	62	135	35	107	3,3
2 1/2		9 - 2 1/2 L		92	62	135	35	107	3,6
2 9/16		9 - 65=2 9/16 L		94	62	135	35	107	3,7
2 5/8		9 - 2 5/8 L		96	62	135	38	107	3,7
2 11/16		9 - 2 11/16 L		99	62	135	38	107	3,8
2 3/4		9 - 70=2 3/4 L		100	62	135	38	107	4

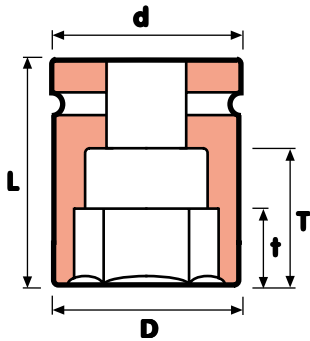


Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.



The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

1 1/2" □



5 - 75

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm		kg
35		5 - 35=1 3/8		61	84	80	20	36		2,1
36		5 - 36		63	84	84	21	36		2,3
38		5 - 38=1 1/2		65	84	84	21	36		2,3
41		5 - 41		70	84	84	23	36		2,4
42		5 - 42		71	84	84	23	36		2,4
43		5 - 43=1 11/16		73	84	84	24	36		2,4
46		5 - 46=1 13/16		76	84	87	25	40		2,4
47		5 - 47		78	84	87	26	40		2,4
48		5 - 48		79	84	87	26	40		2,4
50		5 - 50		81	84	90	28	43		2,4
52		5 - 52		83	84	90	30	43		2,5
55		5 - 55		86	86	90	30	47		2,7
56		5 - 56		87	86	95	30	51		2,9
60		5 - 60		94	86	95	35	51		3,1
65		5 - 65=2 9/16		99	86	100	35	56		3,5
70		5 - 70=2 3/4		105	86	105	40	61		4
75		5 - 75		112	86	110	42	66		4,6
80		5 - 80		119	86	110	42	66		5,3
85		5 - 85		125	86	120	50	75		6,4
90		5 - 90		131	86	120	50	75		6,7
95		5 - 95=3 3/4		141	102	130	55	83		8,7
100		5 - 100		146	102	130	55	83		9
105		5 - 105=4 1/8		151	102	130	55	83		9,4
110		5 - 110		157	102	140	70	92		10
115		5 - 115		163	102	140	72	92		10,6
120		5 - 120		169	102	140	77	90		11,2
125		5 - 125		175	102	140	77	90		11,8
130		5 - 130		180	102	150	80	100		12,9
135		5 - 135		186	102	150	80	100		13,6
140		5 - 140		192	102	150	80	100		15
145		5 - 145		198	102	150	80	97		17,2
150		5 - 150		203	102	150	85	97		18
155		5 - 155		209	102	150	90	97		19

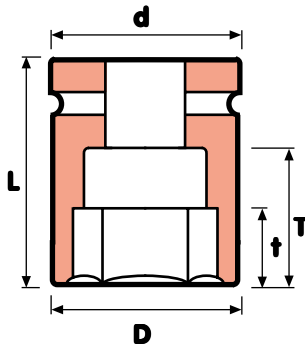
41		5 - 41 L		70	84	150	27	106		3,7
42		5 - 42 L		71	84	150	27	106		3,7
43		5 - 43=1 11/16 L		73	84	150	27	106		3,9
46		5 - 46=1 13/16 L		77	84	150	29	106		3,9
50		5 - 50 L		81	84	150	32	106		3,9
52		5 - 52 L		83	84	150	33	106		3,9
55		5 - 55 L		86	86	150	35	106		4,1
60		5 - 60 L		94	86	150	39	106		4,7
65		5 - 65=2 9/16 L		99	86	150	41	106		4,9
70		5 - 70=2 3/4 L		105	86	170	45	126		6,4
75		5 - 75 L		112	86	170	47	126		6,9
80		5 - 80 L		119	86	170	51	126		7,6
85		5 - 85 L		125	86	180	54	135		9,4
90		5 - 90 L		131	86	180	58	135		10
95		5 - 95=3 3/4 L		141	102	190	61	143		12,1
100		5 - 100 L		146	102	190	64	143		12,6
105		5 - 105=4 1/8 L		151	102	190	66	143		13,2
110		5 - 110 L		157	102	200	70	152		14,5
115		5 - 115 L		163	102	200	72	152		15,1
120		5 - 120 L		169	102	200	77	150		16

Krafthylsor



Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

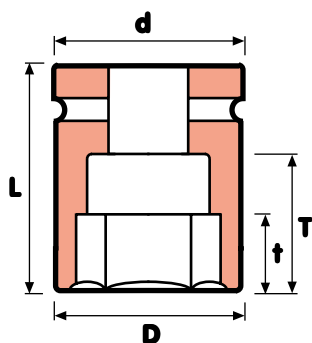
1 1/2" □





5 - 3 1/2

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
1 3/8		5 - 35=1 3/8		61	84	80	20	36	2,1
1 1/2		5 - 38=1 1/2		63	84	84	21	36	2,3
1 5/8		5 - 1 5/8		70	84	84	23	36	2,4
1 11/16		5 - 43=1 11/16		73	84	84	24	36	2,4
1 3/4		5 - 1 3/4		75	84	87	25	40	2,4
1 13/16		5 - 46=1 13/16		76	84	87	25	40	2,4
1 7/8		5 - 1 7/8		78	84	87	26	40	2,4
1 15/16		5 - 1 15/16		80	84	90	28	43	2,4
2		5 - 2		82	84	90	30	43	2,4
2 1/16		5 - 2 1/16		83	84	90	30	43	2,5
2 1/8		5 - 2 1/8		84	84	90	30	43	2,6
2 3/16		5 - 2 3/16		87	86	95	30	51	2,9
2 1/4		5 - 2 1/4		90	86	95	30	51	2,9
2 5/16		5 - 2 5/16		92	86	95	30	51	3
2 3/8		5 - 2 3/8		94	86	95	35	51	3,1
2 7/16		5 - 2 7/16		96	86	100	35	56	3,3
2 1/2		5 - 2 1/2		97	86	100	35	56	3,3
2 9/16		5 - 65=2 9/16		99	86	100	35	56	3,5
2 5/8		5 - 2 5/8		102	86	105	40	61	3,8
2 11/16		5 - 2 11/16		104	86	105	40	61	3,9
2 3/4		5 - 70=2 3/4		105	86	105	40	61	4
2 13/16		5 - 2 13/16		107	86	110	42	66	4,2
2 7/8		5 - 2 7/8		110	86	110	42	66	4,4
2 15/16		5 - 2 15/16		112	86	110	42	66	4,6
3		5 - 3		116	86	110	42	66	4,9
3 1/16		5 - 3 1/16		118	86	110	42	66	5,1
3 1/8		5 - 3 1/8		119	86	110	42	66	5,4
3 3/16		5 - 3 3/16		121	86	120	50	75	5,7
3 1/4		5 - 3 1/4		123	86	120	50	75	6
3 3/8		5 - 3 3/8		125	86	120	50	75	6,2
3 1/2		5 - 3 1/2		130	86	120	50	75	6,7
3 5/8		5 - 3 5/8		136	102	120	50	75	7
3 3/4		5 - 95=3 3/4		141	102	130	55	83	8,7
3 7/8		5 - 3 7/8		144	102	130	55	83	8,9
3 15/16		5 - 3 15/16		146	102	130	55	83	9
4		5 - 4		148	102	130	55	83	9,1
4 1/8		5 - 105=4 1/8		151	102	130	55	83	9,4
4 3/16		5 - 4 3/16		153	102	130	55	83	9,6
4 1/4		5 - 4 1/4		155	102	140	70	92	9,9
4 3/8		5 - 4 3/8		158	102	140	70	92	10,3
4 1/2		5 - 4 1/2		163	102	140	72	92	10,8
4 5/8		5 - 4 5/8		166	102	140	77	90	10,9
4 3/4		5 - 4 3/4		169	102	140	77	90	11,1
4 7/8		5 - 4 7/8		173	102	140	77	90	11,5
5		5 - 5		178	102	150	77	100	12,3
5 1/8		5 - 5 1/8		180	102	150	80	100	12,9
5 3/16		5 - 5 3/16		182	102	150	80	100	13,1
5 1/4		5 - 5 1/4		185	102	150	80	100	13,4
5 3/8		5 - 5 3/8		188	102	150	80	100	14
5 1/2		5 - 5 1/2		192	102	150	80	100	15
5 9/16		5 - 5 9/16		193	102	150	80	97	15,9
5 3/4		5 - 5 3/4		199	102	150	85	97	17,4
5 7/8		5 - 5 7/8		203	102	150	85	97	18,2
6		5 - 6		206	102	150	85	97	18,6
6 1/8		5 - 6 1/8		209	102	150	85	97	19

1 1/2" □



5 - 2 3/8 L

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
1 5/8		5 - 1 5/8 L		70	84	150	27	106	3,7
1 11/16		5 - 43=1 11/16 L		73	84	150	27	102	3,7
1 3/4		5 - 1 3/4 L		75	84	150	29	102	3,7
1 13/16		5 - 46=1 13/16 L		77	84	150	29	102	3,7
1 7/8		5 - 1 7/8 L		78	84	150	30	102	3,8
1 15/16		5 - 1 15/16 L		80	84	150	31	102	3,9
2		5 - 2 L		82	84	150	32	102	3,9
2 1/16		5 - 2 1/16 L		83	84	150	33	102	3,9
2 1/8		5 - 2 1/8 L		84	84	150	35	102	4,0
2 3/16		5 - 2 3/16 L		87	86	150	35	102	4,2
2 1/4		5 - 2 1/4 L		90	86	150	36	102	4,4
2 5/16		5 - 2 5/16 L		92	86	150	37	102	4,6
2 3/8		5 - 2 3/8 L		94	86	150	39	102	4,8
2 7/16		5 - 2 7/16 L		96	86	150	40	102	4,8
2 1/2		5 - 2 1/2 L		97	86	150	41	102	4,9
2 9/16		5 - 65=2 9/16 L		99	86	150	41	102	4,9
2 5/8		5 - 2 5/8 L		102	86	170	43	126	6,1
2 11/16		5 - 2 11/16 L		104	86	170	43	126	6,3
2 3/4		5 - 70=2 3/4 L		105	86	170	45	126	6,4
2 13/16		5 - 2 13/16 L		107	86	170	46	126	6,6
2 7/8		5 - 2 7/8 L		110	86	170	46	126	6,8
2 15/16		5 - 2 15/16 L		112	86	170	47	126	6,9
3		5 - 3 L		116	86	170	48	126	7,6
3 1/16		5 - 3 1/16 L		118	86	170	49	126	7,6
3 1/8		5 - 3 1/8 L		119	86	170	51	126	7,6
3 3/16		5 - 3 3/16 L		121	86	180	51	135	9
3 1/4		5 - 3 1/4 L		123	86	180	52	135	9,2
3 3/8		5 - 3 3/8 L		125	86	180	54	135	9,4
3 1/2		5 - 3 1/2 L		130	102	180	58	135	9,9
3 5/8		5 - 3 5/8 L		136	102	180	58	135	10,3
3 3/4		5 - 95=3 3/4 L		141	102	190	61	143	12,1
3 7/8		5 - 3 7/8 L		144	102	190	64	143	12,4
4		5 - 4 L		148	102	190	64	143	12,8
4 1/8		5 - 105=4 1/8 L		151	102	190	66	143	13,2
4 3/16		5 - 4 3/16 L		153	102	190	67	143	13,6
4 1/4		5 - 4 1/4 L		155	102	200	70	150	14,7
4 1/2		5 - 4 1/2 L		163	102	200	72	150	15,1
4 5/8		5 - 4 5/8 L		166	102	200	77	150	15,8



Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

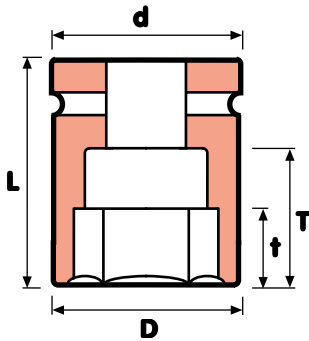
Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Krafthylsor



Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

2 1/2" □



6 - 80

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
60		6 - 60		100	137	130	35	68	9,3
65		6 - 65=2 9/16		104	137	130	35	68	9,3
70		6 - 70=2 3/4		110	137	130	40	68	9,3
75		6 - 75		118	137*	130	45	68	9,3
80		6 - 80		126	137*	130	45	68	9,3
85		6 - 85		133	137*	130	50	68	9,3
90		6 - 90		143	137*	140	50	78	10,5
95		6 - 95=3 3/4		148	137*	140	55	78	10,8
100		6 - 100		153	137*	140	55	78	11,1
105		6 - 105=4 1/8		158	137*	150	60	88	12,1
110		6 - 110		166	137*	150	65	88	13
115		6 - 115		174	137*	150	65	88	13,9
120		6 - 120		181	160	150	70	88	16,9
125		6 - 125		187	160	150	75	88	17,5
130		6 - 130		195	160	170	75	106	21,5
135		6 - 135		202	160	170	80	106	22,5
140		6 - 140		208	160	170	80	106	23
145		6 - 145		214	160	170	80	106	24
150		6 - 150		219	160	170	85	106	24,5
155		6 - 155		224	160	180	90	115	29
160		6 - 160		229	160	180	90	115	31
165		6 - 165=6 1/2		235	160	180	95	115	32
170		6 - 170		240	160	180	95	115	32,5
175		6 - 175		247	160	180	95	115	34,5
180		6 - 180		253	160	225	110	143	46
185		6 - 185		258	160	225	110	143	47
190		6 - 190		264	160	225	120	143	48
200		6 - 200		276	160	225	120	143	51
210		6 - 210		287	160	225	120	143	57
215		6 - 215		293	160	225	120	143	63
235		6 - 235		316	160	225	120	143	68
255		6 - 255		338	160	225	120	143	70

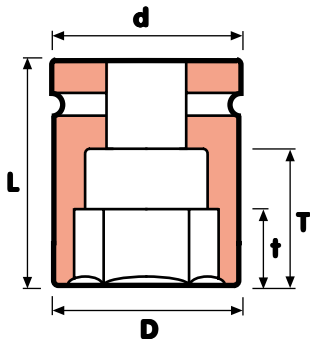
2 3/8	6 - 2 3/8		100	137	130	35	68	9,3
2 7/16	6 - 2 7/16		102	137	130	35	68	9,3
2 1/2	6 - 2 1/2		102	137	130	35	68	9,3
2 9/16	6 - 65=2 9/16		104	137	130	35	68	9,3
2 5/8	6 - 2 5/8		106	137	130	40	68	9,3
2 11/16	6 - 2 11/16		108	137	130	40	68	9,3
2 3/4	6 - 70=2 3/4		110	137	130	40	68	9,3
2 13/16	6 - 2 13/16		112	137	130	45	68	9,3
2 7/8	6 - 2 7/8		116	137	130	45	68	9,3
2 15/16	6 - 2 15/16		118	137	130	45	68	9,3
3	6 - 3		120	137	130	45	68	9,3
3 1/16	6 - 3 1/16		122	137	130	45	68	9,3
3 1/8	6 - 3 1/8		126	137	130	45	68	9,3
3 1/4	6 - 3 1/4		128	137	130	50	68	9,3
3 3/8	6 - 3 3/8		133	137	130	50	68	9,3
3 1/2	6 - 3 1/2		142	137	140	50	78	10,4
3 5/8	6 - 3 5/8		145	137	140	55	78	10,6
3 3/4	6 - 95=3 3/4		148	137	140	55	78	10,8
3 7/8	6 - 3 7/8		151	137	140	55	78	11
4	6 - 4		155	137	140	60	78	11,3
4 1/8	6 - 105=4 1/8		158	137	150	60	88	12,1
4 3/16	6 - 4 3/16		160	137	150	65	88	12,4
4 1/4	6 - 4 1/4		163	137	150	65	88	12,8
4 3/8	6 - 4 3/8		167	137	150	65	88	13,3

Fortsättning på nästa sida



Continued overleaf

Fortsetzung b.w.

2 1/2" □



6 - 5 3/8

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
4 1/2		6 - 4 1/2		172	137	150	65	88	13,6
4 5/8		6 - 4 5/8		178	160	150	70	88	15,2
4 3/4		6 - 4 3/4		181	160	150	70	88	16,9
4 7/8		6 - 4 7/8		186	160	150	75	88	17,3
5		6 - 5		190	160	170	75	106	21,5
5 1/8		6 - 5 1/8		195	160	170	75	106	22
5 3/16		6 - 5 3/16		198	160	170	80	106	22
5 1/4		6 - 5 1/4		200	160	170	80	106	22,5
5 3/8		6 - 5 3/8		204	160	170	80	106	23
5 1/2		6 - 5 1/2		208	160	170	80	106	23
5 9/16		6 - 5 9/16		210	160	170	80	106	24
5 3/4		6 - 5 3/4		216	160	170	85	106	25
5 7/8		6 - 5 7/8		219	160	170	85	106	26
6		6 - 6		221	160	180	85	115	30
6 1/8		6 - 6 1/8		224	160	180	90	115	30
6 1/4		6 - 6 1/4		228	160	180	90	115	30,5
6 3/8		6 - 6 3/8		232	160	180	90	115	31
6 1/2		6 - 165=6 1/2		235	160	180	95	115	32
6 3/4		6 - 6 3/4		243	160	180	95	115	33
6 7/8		6 - 6 7/8		247	160	180	95	115	33,5
7		6 - 7		250	160	180	95	115	35,5
7 1/8		6 - 7 1/8		253	160	225	110	143	46
7 1/4		6 - 7 1/4		258	160	225	110	143	47
7 5/16		6 - 7 5/16		260	160	225	120	143	47,5
7 1/2		6 - 7 1/2		264	160	225	120	143	48
7 5/8		6 - 7 5/8		269	160	225	120	143	49
7 13/16		6 - 7 13/16		273	160	225	120	143	49,5
8 3/8		6 - 8 3/8		291	160	225	120	143	58,5
8 7/8		6 - 8 7/8		304	160	225	120	143	62
9 1/8		6 - 9 1/8		312	160	225	120	143	65
9 7/16		6 - 9 7/16		322	160	225	120	143	68,5
10		6 - 10		338	160	225	120	143	70



Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

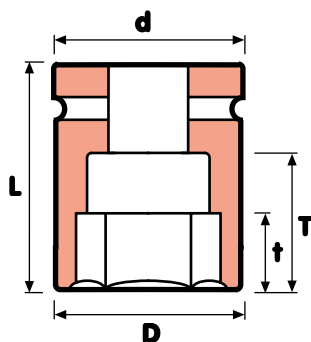
Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Krafthylsor



Impact sockets

Kraftsteckschlüsseleinsätze

3 1/2" □



12 - 175



		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
105		12 - 105=4 1/8		180	195	205	60	118	30
110		12 - 110		186	195	205	65	118	31
115		12 - 115		192	195	205	65	118	32
120		12 - 120		199	195	205	75	118	33
125		12 - 125		204	195	205	75	118	34
130		12 - 130		209	195	205	75	118	35
135		12 - 135		215	195	205	80	118	36
140		12 - 140		221	195	205	80	118	37
145		12 - 145		227	195	205	80	118	38
150		12 - 150		233	195	205	85	118	39
155		12 - 155		239	195	205	85	118	40
160		12 - 160		245	195	230	90	142	43
165		12 - 165=6 1/2		251	195	230	95	142	48
170		12 - 170		257	195	230	95	142	49
175		12 - 175		263	195	230	100	142	50
180		12 - 180		270	230	250	120	162	69
185		12 - 185		275	230	250	120	162	70
190		12 - 190		281	230	250	120	162	71
200		12 - 200		292	230	250	120	162	73
210		12 - 210		304	230	250	120	162	77
215		12 - 215		310	230	250	120	162	80
235		12 - 235		334	230	275	140	158	94
255		12 - 255		358	230	275	140	158	102

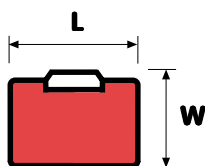
4		12 - 4		176	195	205	60	118	28
4 1/8		12 - 105=4 1/8		180	195	205	60	118	30
4 3/16		12 - 4 3/16		182	195	205	65	118	30
4 1/4		12 - 4 1/4		184	195	205	65	118	31
4 3/8		12 - 4 3/8		187	195	205	65	118	31
4 1/2		12 - 4 1/2		192	195	205	65	118	32
4 5/8		12 - 4 5/8		196	195	205	75	118	33
4 3/4		12 - 4 3/4		199	195	205	75	118	32
4 7/8		12 - 4 7/8		203	195	205	75	118	33
5		12 - 5		207	195	205	75	118	34
5 1/8		12 - 5 1/8		209	195	205	75	118	34
5 3/16		12 - 5 3/16		212	195	205	80	118	35
5 1/4		12 - 5 1/4		214	195	205	80	118	36
5 3/8		12 - 5 3/8		217	195	205	80	118	36
5 1/2		12 - 5 1/2		221	195	205	80	118	37
5 9/16		12 - 5 9/16		223	195	205	80	118	38
5 3/4		12 - 5 3/4		228	195	205	85	118	38
5 7/8		12 - 5 7/8		233	195	205	85	118	39
6		12 - 6		235	195	205	85	118	39
6 1/8		12 - 6 1/8		239	195	205	85	118	40
6 1/4		12 - 6 1/4		244	195	230	90	142	43
6 3/8		12 - 6 3/8		247	195	230	95	142	45
6 1/2		12 - 165=6 1/2		251	195	230	95	142	48
6 3/4		12 - 6 3/4		259	195	230	95	142	49
6 7/8		12 - 6 7/8		263	195	230	100	142	50
7		12 - 7		268	230	250	120	162	67
7 1/8		12 - 7 1/8		270	230	250	120	162	69
7 1/4		12 - 7 1/4		275	230	250	120	162	70
7 5/16		12 - 7 5/16		277	230	250	120	162	70
7 1/2		12 - 7 1/2		281	230	250	120	162	71
7 5/8		12 - 7 5/8		285	230	250	120	162	72
7 13/16		12 - 7 13/16		290	230	250	120	162	73
8 3/8		12 - 8 3/8		308	230	250	120	162	78



Fortsättning på nästa sida | Continued overleaf

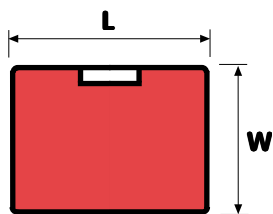
| Fortsetzung b.w.



Krafthylsor Impact sockets Kraftsteckschlüsseleinsätze
3 1/2" □

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
8 7/8		12 - 8 7/8		322	230	250	120	162	84
9 1/8		12 - 9 1/8		329	230	250	120	162	86
9 7/16		12 - 9 7/16		339	230	275	140	158	90
10		12 - 10		358	230	275	140	158	102

Krafthylssatser Impact socket sets Kraftsteckschlüsselsätze
1/2" □


		Artikelnr	Part No.	L mm	W mm	H mm	 kg
		PSS 44		220	160	45	1,72
		Innehåll	Contents	Inhalt			
		4 - 10	4 - 13	4 - 16	4 - 19=3/4		
		4 - 11	4 - 14	4 - 17	4 - 21		
		4 - 12	4 - 15	4 - 18	EB 44 - 5		

3/4" □


		Artikelnr	Part No.	L mm	W mm	H mm	 kg
		PSS 22		390	290	100	7,74
		Innehåll	Contents	Inhalt			
		2 - 19=3/4	2 - 26	2 - 32			
		2 - 21	2 - 27=1 1/16	2 - 33			
		2 - 22	2 - 28	2 - 36			
		2 - 23	2 - 29	2 - 38=1 1/2			
		2 - 24	2 - 30=1 3/16	EB 22 - 7			



PSS 44



PSS 22

Ovan visas artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

Above products from Momento's standard range appear. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

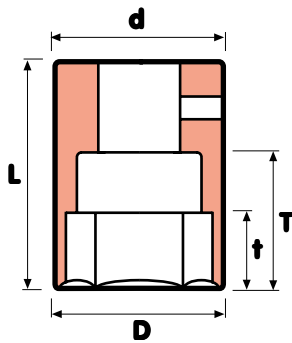
Oben werden Produkte aus dem Standardprogramm von Momento gezeigt. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Tunnväggiga krafthylsor

Thin wall power sockets

Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze

3/8" □



T1 - 14



T1 - 13 L

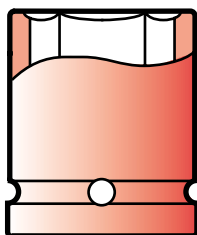
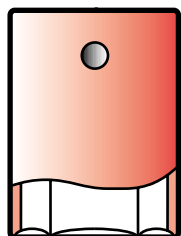


Artikelnr Part No.

D	d	L	t	T	kg
mm	mm	mm	mm	mm	

6	T1 - 6	9,5	18	34	4	22	0,025
7	T1 - 7	11	18	34	5	22	0,025
8	T1 - 8	12,2	18	34	5	22	0,025
9	T1 - 9	13,5	18	34	5	22	0,03
10	T1 - 10	14,7	18	34	7	22	0,03
11	T1 - 11	16	18	34	7	22	0,03
12	T1 - 12	17,2	18	34	8	22	0,03
13	T1 - 13	18,5	18,5	34	8	22	0,035
14	T1 - 14	19,7	19,7	34	10	22	0,04
15	T1 - 15	21	21	34	10	22	0,045
16	T1 - 16	22,2	22,2	34	10	22	0,055
17	T1 - 17	23,5	23,5	34	10	22	0,06
18	T1 - 18	24,7	24,7	34	11	22	0,065
19	T1 - 19=3/4	26	26	34	11	22	0,075

8	T1 - 8 L	12,2	19	57	5	45	0,06
10	T1 - 10 L	14,7	19	57	7	45	0,06
11	T1 - 11 L	16	19	57	7	45	0,065
12	T1 - 12 L	17,2	19	57	8	45	0,07
13	T1 - 13 L	18,5	22	57	8	45	0,095
15	T1 - 15 L	21	22	57	10	45	0,1
16	T1 - 16 L	22,2	22	57	10	45	0,105
17	T1 - 17 L	23,5	22	57	10	45	0,115
18	T1 - 18 L	24,7	22	57	11	45	0,125
19	T1 - 19=3/4 L	26	22	57	11	45	0,13



Tunnväggiga krafthylsor har små ytterdiametrar liknande förkromade standardhylsor.

De tål därför inte lika stora påfrestningar som normala krafthylsor och bör bara användas när utrymmet är begränsat.

Momento's tunnväggiga krafthylsor motsvarar den nya internationella standarden ISO 2725-3 för maskindrivna hylsor (non impact).

Thin wall power sockets have small outside diameters like hand tool sockets.

They cannot be expected to stand up to the same high loads as normal impact sockets and should only be used when limited clearance is a factor.

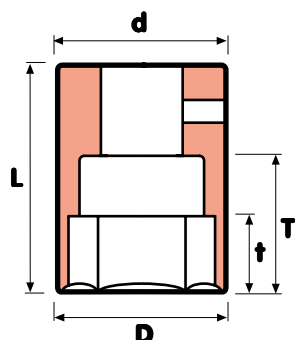
Momento's thin wall power sockets conform to the new international standard ISO 2725-3 for machine-operated sockets (non impact).

Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze haben kleine Aussendurchmesser ähnlich verchromten Standardsteckschlüsseln.

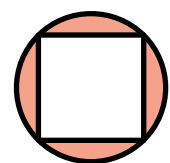
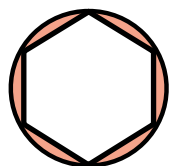
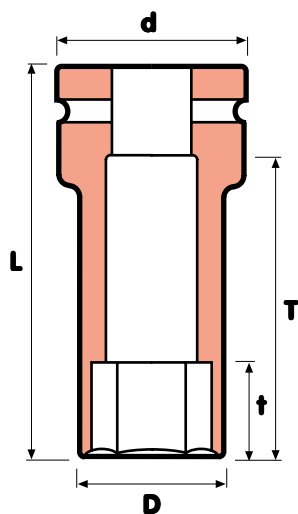
Es kann nicht erwartet werden, dass sie die gleiche hohe Belastung wie normale Kraftsteckschlüssel aushalten und sollen nur bei Platzmangel eingesetzt werden.

Momento dünnwandige Kraftsteckschlüssel werden nach dem neuen internationalen Standard ISO 2725-3 für maschinenbetätigte Steckschlüssel (non impact) hergestellt.

1/2" □



T4 - 18



	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
8	T4 - 8		13	22,5	38	5	20	0,045
9	T4 - 9		14,3	22,5	38	5	20	0,045
10	T4 - 10		15,5	22,5	38	7	20	0,05
11	T4 - 11		16,7	22,5	38	7	20	0,05
12	T4 - 12		18	22,5	38	8	20	0,055
13	T4 - 13		19,2	22,5	38	8	20	0,055
14	T4 - 14		20,5	22,5	38	10	20	0,06
15	T4 - 15		21,7	22,5	38	10	20	0,06
16	T4 - 16		23	23	38	10	20	0,06
17	T4 - 17		24,2	24,2	38	10	20	0,07
18	T4 - 18		25,5	25,5	38	11	20	0,08
19	T4 - 19=3/4		26,7	26,7	38	11	20	0,085
20	T4 - 20		27,9	27,9	38	12	20	0,105
21	T4 - 21		29,2	29,2	38	12	20	0,11
22	T4 - 22		30,5	30,5	38	12	20	0,12
23	T4 - 23		31,8	31,8	38	13	20	0,13
24	T4 - 24		33	30	40	14	21	0,135
26	T4 - 26		35	30	40	15	21	0,14
27	T4 - 27=1 1/16		36,7	30	45	16	25	0,16
28	T4 - 28		37,9	30	45	16	25	0,165
29	T4 - 29		39,3	32	45	17	25	0,175
30	T4 - 30=1 3/16		40,5	32	50	17	30	0,21
32	T4 - 32		43	32	50	19	30	0,235
33	T4 - 33		44,5	32	50	19	30	0,27

10	T4 - 10 L		15,5	25	82	7	64	0,13
11	T4 - 11 L		16,7	25	82	7	64	0,14
12	T4 - 12 L		18	25	82	8	64	0,155
13	T4 - 13 L		19,2	25	82	8	64	0,165
14	T4 - 14 L		20,5	25	82	10	64	0,18
15	T4 - 15 L		21,7	30	82	10	64	0,225
16	T4 - 16 L		23	30	82	10	64	0,225
17	T4 - 17 L		24,2	30	82	10	64	0,25
18	T4 - 18 L		25,5	30	82	11	64	0,255
19	T4 - 19=3/4 L		26,7	30	82	11	64	0,27
20	T4 - 20 L		28	30	82	12	64	0,30
21	T4 - 21 L		29,2	30	82	12	64	0,30
22	T4 - 22 L		30,5	30	82	12	63	0,29
24	T4 - 24 L		33	30	82	14	63	0,34
27	T4 - 27=1 1/16 L		36,7	30	82	16	63	0,38
28	T4 - 28 L		37,9	30	82	16	63	0,43
30	T4 - 30=1 3/16 L		40,5	30	82	17	63	0,45
32	T4 - 32 L		43	30	82	19	60	0,54

Hur tunna väggar kan en hylsa ha? Den absoluta gränsen är fyr- eller sexkantens omskrivande cirkel.

Multipluera nyckelvidden med 1,155 eller fyrkanten med 1,414 för att få den omskrivande cirkeln.

En hylsa med nyckelvidd 19 mm och ytterdiameter 24 mm skulle få en vägg-tjocklek över hörn på 1 mm. Det är inte mycket!

How thin can the walls be? The absolute limit is the circle circumscribing the square or the hexagon.

Multiply the A/F size by 1,155 or the internal square by 1,414 to get the circumscribing circle.

A socket with 19 mm across flats and an outside diameter of 24 mm would have 1 mm thick walls. That is not much!

Wie dünn kann die Wandstärke sein? Die absolute Begrenzung ist der umschreibende Kreis.

Die Schlüsselweite mit 1,155 oder den Vierkant mit 1,414 multiplizieren um den umschreibenden Kreis zu errechnen.

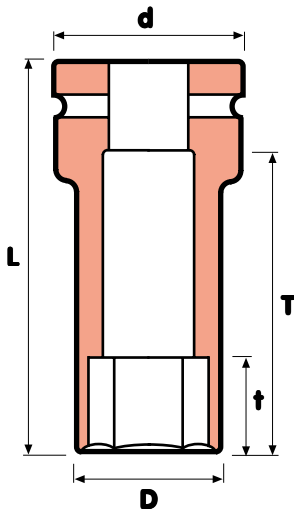
Somit würde eine Stecknuss mit Schlüsselweite 19 mm und Aussendurchmesser 24 mm eine Wandstärke von nur 1 mm haben.

Tunnväggiga krafthylsor

Thin wall power sockets

Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze

3/4" □



T2 - 19=3/4



Artikelnr Part No.

D
mmd
mmL
mmt
mmT
mm

kg

17	T2 - 17	27,5	38	50	10	24	0,26
18	T2 - 18	28,5	38	50	11	24	0,27
19	T2 - 19=3/4	29,5	38	50	11	24	0,3
20	T2 - 20	31	38	50	12	24	0,3
21	T2 - 21	32,1	40	50	12	24	0,31
22	T2 - 22	33,3	40	50	12	24	0,31
23	T2 - 23	34,5	40	50	13	24	0,34
24	T2 - 24	35,8	40	50	14	24	0,36
26	T2 - 26	38,5	40	54	15	29	0,38
27	T2 - 27=1 1/16	39,6	40	54	16	29	0,39
28	T2 - 28	41	44	54	16	29	0,40
30	T2 - 30=1 3/16	43,3	44	54	17	29	0,41
32	T2 - 32	45,8	44	56	19	30	0,44
33	T2 - 33	47,1	44	56	19	30	0,48
36	T2 - 36	50,8	44	56	20	30	0,52
41	T2 - 41	57,1	44	56	23	34	0,65

17	T2 - 17L	27,5	44	100	10	74	0,53
18	T2 - 18L	28,5	44	100	11	74	0,53
19	T2 - 19=3/4L	29,5	44	100	11	74	0,54
20	T2 - 20L	31	44	100	12	74	0,58
21	T2 - 21L	32,1	44	100	12	74	0,62
22	T2 - 22L	33,3	44	100	12	74	0,62
23	T2 - 23L	34,5	44	100	13	74	0,64
24	T2 - 24L	35,8	44	100	14	74	0,64
26	T2 - 26L	38,5	44	100	15	74	0,65
27	T2 - 27=1 1/16L	39,6	44	100	16	74	0,67
28	T2 - 28L	41	44	100	16	74	0,68
30	T2 - 30=1 3/16L	43,3	44	100	17	74	0,74
32	T2 - 32L	45,8	44	100	19	74	0,79
33	T2 - 33L	47,5	44	100	19	74	0,88
36	T2 - 36L	50,8	44	100	20	74	0,97
41	T2 - 41L	57,1	44	100	23	72	1,13

1" □



T9 - 24 L



Artikelnr Part No.

D
mmd
mmL
mmt
mmT
mm

kg

24	T9 - 24 L	38	54	100	14	68	0,8
27	T9 - 27=1 1/16 L	41,5	54	100	16	68	0,89
30	T9 - 30=1 3/16 L	46	54	100	17	68	1,04
32	T9 - 32 L	48	54	100	19	68	1,05
33	T9 - 33 L	50	54	100	19	68	1,05
36	T9 - 36 L	53	54	100	20	68	1,06
41	T9 - 41 L	59	54	100	23	67	1,29

Tunnväggiga krafthylsor har små ytterdiametrar liknande förkromade standardhylsor.

De tål därför inte lika stora påfrestningar som normala krafthylsor och bör bara användas när utrymmet är begränsat.

Thin wall power sockets have small outside diameters like hand tool sockets.

They cannot be expected to stand up to the same high loads as normal impact sockets and should only be used when limited clearance is a factor.

Dünnwandige Kraftsteckschlüsseleinsätze haben kleine Aussendurchmesser ähnlich verchromten Standardsteckschlüsseln.

Es kann nicht erwartet werden, dass sie die gleiche hohe Belastung wie normale Kraftsteckschlüssel aushalten und sollen nur bei Platzmangel eingesetzt werden.

12-kant krafthylsor

12-point impact sockets

12-Kant Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"
10				3/8			
11				7/16			
12				1/2			
13				9/16			
14				5/8	5/8		
15				11/16	11/16		
16	16			3/4	3/4		
17	17			13/16	13/16		
18	18			7/8	7/8	7/8	
19	19			15/16	15/16	15/16	
20	20			1	1	1	
21	21			1 1/16	1 1/16	1 1/16	
22	22	22		1 1/8	1 1/8	1 1/8	
23	23			1 3/16	1 3/16	1 3/16	
24	24	24		1 1/4	1 1/4	1 1/4	
26	26	26			15/16	15/16	
27	27	27			13/8	13/8	
28	28	28			17/16	17/16	
30	29	29			1 1/2	1 1/2	
32	30	30			19/16	19/16	
	32	32			1 5/8	1 5/8	1 5/8
	33				1 11/16	1 11/16	1 11/16
	34				1 3/4	1 3/4	1 3/4
	35	35			1 13/16	1 13/16	1 13/16
	36	36			1 7/8	1 7/8	1 7/8
	37	37				1 15/16	1 15/16
	38	38			2	2	2
	41	41	41			2 1/16	2 1/16
	42	42				2 1/8	2 1/8
	43	43	43			2 3/16	2 3/16
	46	46	46			2 1/4	2 1/4
	47					2 5/16	2 5/16
	50	50	50			2 3/8	2 3/8
	55	55	55			2 7/16	2 7/16
		56				2 1/2	2 1/2
	60	60	60			2 9/16	2 9/16
	65	65	65			2 5/8	2 5/8
		70	70			2 11/16	2 11/16
		75	75			2 3/4	2 3/4
		80	80			2 13/16	2 13/16
			85			2 7/8	2 7/8
		90	90			2 15/16	2 15/16
		95	95			3	3
		100	100			3 1/16	3 1/16
			105			3 1/8	3 1/8
							3 3/16
							3 1/4
							3 3/8
							3 1/2
							3 5/8
							3 3/4
							3 7/8
							3 15/16
							4
							4 1/8
							4 3/16
							4 1/4
							4 3/8
							4 1/2
							4 5/8
							4 3/4
							4 7/8
							5
							5 1/8
							5 3/16
							5 1/4
							5 3/8
							5 1/2
							5 9/16
							5 3/4
							5 7/8
							6
							6 1/8



1/2"



3/4"



1"



1"



1 1/2"



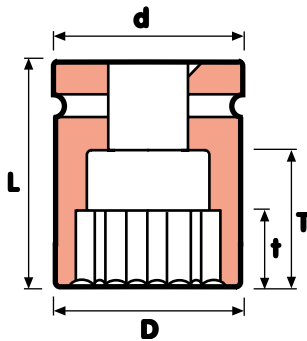
1 1/2"

Dubbel 6-kant krafthylsor

12-point impact sockets

12-Kant Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1/2" □



4 - D6K 22



Artikelnr Part No.

D
mmd
mmL
mmt
mmT
mm

kg

10	4 - D6K 10	17,0	25	38	7	20	0,08
11	4 - D6K 11	18,5	25	38	7	20	0,08
12	4 - D6K 12	19,7	25	38	8	20	0,08
13	4 - D6K 13	21,0	25	38	8	20	0,08
14	4 - D6K 14	22,5	25	38	10	20	0,08
15	4 - D6K 15	23,5	30	38	10	20	0,09
16	4 - D6K 16	24,5	30	38	10	20	0,125
17	4 - D6K 17	26,0	30	38	10	20	0,13
18	4 - D6K 18	27,5	30	38	11	20	0,13
19	4 - D6K 19=3/4	29,0	30	38	11	20	0,13
20	4 - D6K 20	30,0	30	38	12	20	0,13
21	4 - D6K 21	31,0	30	38	12	20	0,13
22	4 - D6K 22	32,5	30	38	12	20	0,135
23	4 - D6K 23	33,5	30	38	13	20	0,14
24	4 - D6K 24	35,0	30	40	14	21	0,16
26	4 - D6K 26	38,0	30	40	15	21	0,175
27	4 - D6K 27=1 1/16	38,5	30	45	16	25	0,21
28	4 - D6K 28	40,0	30	45	16	25	0,21
30	4 - D6K 30=1 3/16	42,5	30	50	17	30	0,27
32	4 - D6K 32	45,0	40	50	19	30	0,35

3/8	4 - D6K 3/8	17,0	25	38	7	20	0,08
7/16	4 - D6K 7/16	18,5	25	38	7	20	0,08
1/2	4 - D6K 1/2	21,0	25	38	8	20	0,08
9/16	4 - D6K 9/16	22,5	25	38	10	20	0,08
5/8	4 - D6K 5/8	24,5	30	38	10	20	0,125
11/16	4 - D6K 11/16	26,0	30	38	10	20	0,13
3/4	4 - D6K 19=3/4	29,0	30	38	11	20	0,13
13/16	4 - D6K 13/16	31,0	30	38	12	20	0,13
7/8	4 - D6K 7/8	32,5	30	38	12	20	0,135
15/16	4 - D6K 15/16	35,0	30	40	14	21	0,16
1	4 - D6K 1	37,0	30	40	14	21	0,17
1 1/16	4 - D6K 27=1 1/16	38,5	30	45	16	25	0,205
1 1/8	4 - D6K 1 1/8	41,0	30	45	17	25	0,215
1 3/16	4 - D6K 30=1 3/16	42,5	30	50	17	30	0,27
1 1/4	4 - D6K 1 1/4	45,0	40	50	19	30	0,35

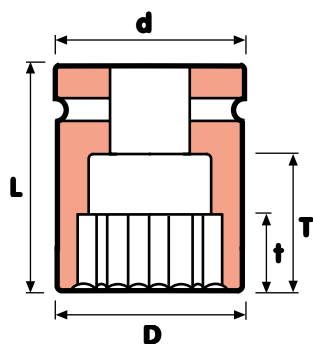


Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.



The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

3/4" □



2 - D6K 30=1 3/16

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
16		2 - D6K 16		27	44	50	10	24	0,34
17		2 - D6K 17		30	44	50	10	24	0,34
18		2 - D6K 18		31	44	50	11	24	0,35
19		2 - D6K 19=3/4		32	44	50	11	24	0,38
20		2 - D6K 20		33	44	50	12	24	0,38
21		2 - D6K 21		35	44	50	12	24	0,39
22		2 - D6K 22		35	44	50	12	24	0,38
23		2 - D6K 23		38	44	50	13	24	0,39
24		2 - D6K 24		39	44	50	14	24	0,39
26		2 - D6K 26		41	44	54	15	29	0,41
27		2 - D6K 27=1 1/16		42	44	54	16	29	0,41
28		2 - D6K 28		44	44	54	16	29	0,42
29		2 - D6K 29		44	44	54	17	29	0,42
30		2 - D6K 30=1 3/16		46	44	54	17	29	0,43
32		2 - D6K 32		49	44	56	19	30	0,48
33		2 - D6K 33		51	44	56	19	30	0,52
34		2 - D6K 34		52	44	56	20	30	0,52
35		2 - D6K 35=1 3/8		53	44	56	20	30	0,52
36		2 - D6K 36		54	44	56	20	30	0,55
37		2 - D6K 37		56	44	58	21	32	0,6
38		2 - D6K 38=1 1/2		57	44	58	21	32	0,62
41		2 - D6K 41		61	44	63	23	34	0,68
42		2 - D6K 42		62	44	63	23	34	0,75
43		2 - D6K 43=1 11/16		64	44	63	24	34	0,78
46		2 - D6K 46=1 13/16		67	44	63	25	34	0,85
47		2 - D6K 47		69	44	70	26	38	0,94
50		2 - D6K 50		70	44	70	28	38	1
55		2 - D6K 55		76	44	70	30	38	1,1
60		2 - D6K 60		83	44	80	35	50	1,36
65		2 - D6K 65=2 9/16		88	44	80	35	50	1,44

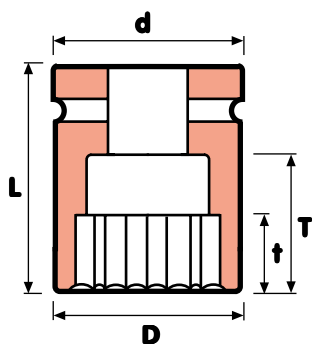
5/8		2 - D6K 5/8		27	44	50	10	24	0,33
11/16		2 - D6K 11/16		30	44	50	10	24	0,34
3/4		2 - D6K 19=3/4		32	44	50	11	24	0,38
13/16		2 - D6K 13/16		35	44	50	12	24	0,4
7/8		2 - D6K 7/8		35	44	50	12	24	0,4
15/16		2 - D6K 15/16		39	44	50	14	24	0,4
1		2 - D6K 1		39	44	50	14	24	0,4
1 1/16		2 - D6K 27=1 1/16		42	44	54	16	29	0,41
1 1/8		2 - D6K 1 1/8		44	44	54	17	29	0,42
1 3/16		2 - D6K 30=1 3/16		46	44	54	17	29	0,43
1 1/4		2 - D6K 1 1/4		49	44	56	19	30	0,48
1 5/16		2 - D6K 1 5/16		51	44	56	19	30	0,52
1 3/8		2 - D6K 35=1 3/8		53	44	56	20	30	0,52
1 7/16		2 - D6K 1 7/16		56	44	58	21	32	0,58
1 1/2		2 - D6K 3/8=1 1/2		57	44	58	21	32	0,62
1 9/16		2 - D6K 1 9/16		59	44	58	22	32	0,65
1 5/8		2 - D6K 1 5/8		61	44	63	23	34	0,68
1 11/16		2 - D6K 43=1 11/16		64	44	63	24	34	0,78
1 3/4		2 - D6K 1 3/4		66	44	63	25	34	0,8
1 13/16		2 - D6K 46=1 13/16		67	44	63	25	34	0,85
1 7/8		2 - D6K 1 7/8		69	44	70	26	38	0,95
2		2 - D6K 2		71	44	70	30	38	1,0

Dubbel 6-kant krafthylsor

12-point impact sockets

12-Kant Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1" □



9 - D6K 32



Artikelnr Part No.

D
mmd
mmL
mmt
mmT
mm

kg

22	9 - D6K 22	37	54	59	12	27	0,66
24	9 - D6K 24	38	54	59	14	27	0,62
26	9 - D6K 26	43	54	59	15	27	0,63
27	9 - D6K 27=1 1/16	44	54	59	16	27	0,65
28	9 - D6K 28	47	54	61	16	29	0,68
29	9 - D6K 29	47	54	61	17	29	0,68
30	9 - D6K 30=1 3/16	50	54	61	17	29	0,7
32	9 - D6K 32	52	54	61	19	29	0,68
35	9 - D6K 35=1 3/8	57	54	65	20	33	0,79
36	9 - D6K 36	57	54	65	20	33	0,79
37	9 - D6K 37	58	54	65	21	33	0,8
38	9 - D6K 38=1 1/2	59	54	65	21	33	0,82
41	9 - D6K 41	63	54	70	23	38	0,95
42	9 - D6K 42	64	54	70	23	38	0,97
43	9 - D6K 43=1 11/16	64	54	70	24	40	0,95
46	9 - D6K 46=1 13/16	69	54	75	25	42	1,12
50	9 - D6K 50	75	54	80	28	48	1,36
55	9 - D6K 55	81	62	83	30	50	1,74
56	9 - D6K 56	82	62	83	30	52	1,78
60	9 - D6K 60	87	62	83	33	52	1,9
65	9 - D6K 65=2 9/16	94	62	86	35	54	2,26
70	9 - D6K 70=2 3/4	100	62	86	38	54	2,44
75	9 - D6K 75	107	76	86	38	54	3,02
80	9 - D6K 80	113	76	90	38	58	3,42
90	9 - D6K 90	124	76	100	45	67	4,3
95	9 - D6K 95=3 3/4	129	76	100	45	66	4,4
100	9 - D6K 100	136	76	100	45	65	4,5

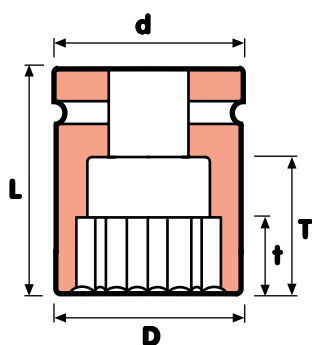


Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.



The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

1" □



9 - D6K 1 3/4

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
7/8		9 - D6K 7/8		37	54	59	12	27	0,66
15/16		9 - D6K 15/16		38	54	59	14	27	0,62
1		9 - D6K 1		41	54	59	14	27	0,64
1 1/16		9 - D6K 27=1 1/16		44	54	59	16	27	0,65
1 1/8		9 - D6K 1 1/8		47	54	61	16	29	0,68
1 3/16		9 - D6K 30=1 3/16		50	54	61	17	29	0,7
1 1/4		9 - D6K 1 1/4		52	54	61	19	29	0,68
1 5/16		9 - D6K 1 5/16		54	54	61	19	29	0,69
1 3/8		9 - D6K 35=1 3/8		57	54	65	20	33	0,79
1 7/16		9 - D6K 1 7/16		58	54	65	21	33	0,77
1 1/2		9 - D6K 38=1 1/2		59	54	65	21	33	0,82
1 9/16		9 - D6K 1 9/16		61	54	65	22	33	0,86
1 5/8		9 - D6K 1 5/8		63	54	70	23	38	0,95
1 11/16		9 - D6K 43=1 11/16		64	54	70	24	40	0,95
1 3/4		9 - D6K 1 3/4		67	54	70	24	40	1,02
1 13/16		9 - D6K 46=1 13/16		69	54	75	25	42	1,12
1 7/8		9 - D6K 1 7/8		72	54	75	26	43	1,21
1 15/16		9 - D6K 1 15/16		73	54	75	28	43	1,3
2		9 - D6K 2		76	54	80	30	48	1,4
2 1/16		9 - D6K 2 1/16		78	54	80	30	48	1,45
2 1/8		9 - D6K 2 1/8		80	62	83	30	50	1,7
2 3/16		9 - D6K 2 3/16		82	62	83	30	52	1,8
2 1/4		9 - D6K 2 1/4		85	62	83	30	52	1,88
2 5/16		9 - D6K 2 5/16		86	62	83	30	52	1,9
2 3/8		9 - D6K 2 3/8		87	62	83	33	52	1,9
2 7/16		9 - D6K 2 7/16		91	62	86	35	53	2
2 1/2		9 - D6K 2 1/2		92	62	86	35	53	2
2 9/16		9 - D6K 65=2 9/16		94	62	86	35	54	2,26
2 5/8		9 - D6K 2 5/8		96	62	86	38	54	2,28
2 11/16		9 - D6K 2 11/16		99	62	86	38	54	2,35
2 3/4		9 - D6K 70=2 3/4		100	62	86	38	54	2,44
2 13/16		9 - D6K 2 13/16		102	76	86	38	54	2,68
2 7/8		9 - D6K 2 7/8		104	76	86	38	54	2,9
2 15/16		9 - D6K 2 15/16		107	76	86	38	54	3
3		9 - D6K 3		108	76	86	38	54	3,04
3 1/16		9 - D6K 3 1/16		109	76	86	38	54	3,1
3 1/8		9 - D6K 3 1/8		113	76	90	38	58	3,4
3 1/4		9 - D6K 3 1/4		115	76	90	38	58	3,24
3 3/8		9 - D6K 3 3/8		117	76	90	38	58	3,4
3 1/2		9 - D6K 3 1/2		122	76	90	38	57	3,6
3 5/8		9 - D6K 3 5/8		126	76	100	45	66	4,05
3 3/4		9 - D6K 95=3 3/4		129	76	100	45	66	4,4
3 7/8		9 - D6K 3 7/8		134	76	100	45	65	4,4

Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

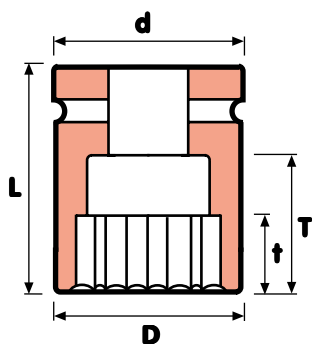
Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Dubbel 6-kant krafthylsor

12-point impact sockets

12-Kant Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1 1/2" □



5 - D6K 70=2 3/4



Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
41	5 - D6K 41	70	84	84	23	36	2,4
43	5 - D6K 43=1 11/16	73	84	84	24	36	2,4
46	5 - D6K 46=1 13/16	76	84	87	25	40	2,4
50	5 - D6K 50	81	84	90	28	43	2,4
55	5 - D6K 55	86	86	90	30	47	2,7
60	5 - D6K 60	94	86	95	35	51	3,1
65	5 - D6K 65=2 9/16	99	86	100	35	56	3,5
70	5 - D6K 70=2 3/4	105	86	105	40	61	4
75	5 - D6K 75	112	86	110	42	66	4,6
80	5 - D6K 80	119	86	110	42	66	5,3
85	5 - D6K 85	125	86	120	50	75	6,4
90	5 - D6K 90	131	86	120	50	75	6,7
95	5 - D6K 95=3 3/4	141	102	130	55	83	8,7
100	5 - D6K 100	146	102	130	55	83	9
105	5 - D6K 105=4 1/8	151	102	130	55	83	9,4

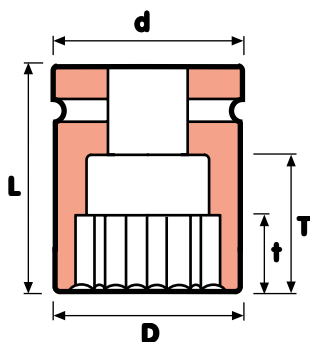


Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.



The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

1 1/2" □



5 - D6K 70=2 3/4

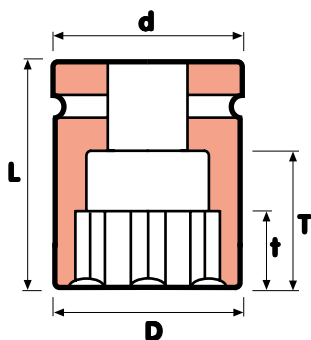
		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
1 5/8	5	D6K	1 5/8	70	84	84	23	36	2,4
1 11/16	5	D6K	43=1 11/16	73	84	84	24	36	2,4
1 3/4	5	D6K	1 3/4	75	84	87	25	40	2,4
1 13/16	5	D6K	46=1 13/16	76	84	87	25	40	2,4
1 7/8	5	D6K	1 7/8	78	84	87	26	40	2,4
1 15/16	5	D6K	1 15/16	80	84	90	28	43	2,4
2	5	D6K	2	82	84	90	30	43	2,4
2 1/16	5	D6K	2 1/16	83	84	90	30	43	2,5
2 1/8	5	D6K	2 1/8	84	84	90	30	43	2,6
2 3/16	5	D6K	2 3/16	87	86	95	30	51	2,9
2 1/4	5	D6K	2 1/4	90	86	95	30	51	2,9
2 5/16	5	D6K	2 5/16	92	86	95	30	51	3
2 3/8	5	D6K	2 3/8	94	86	95	35	51	3,1
2 7/16	5	D6K	2 7/16	96	86	100	35	56	3,3
2 1/2	5	D6K	2 1/2	97	86	100	35	56	3,3
2 9/16	5	D6K	65=2 9/16	99	86	100	35	56	3,5
2 5/8	5	D6K	2 5/8	102	86	105	40	61	3,8
2 11/16	5	D6K	2 11/16	104	86	105	40	61	3,9
2 3/4	5	D6K	70=2 3/4	105	86	105	40	61	4
2 13/16	5	D6K	2 13/16	107	86	110	42	66	4,2
2 7/8	5	D6K	2 7/8	110	86	110	42	66	4,4
2 15/16	5	D6K	2 15/16	112	86	110	42	66	4,6
3	5	D6K	3	116	86	110	42	66	4,9
3 1/16	5	D6K	3 1/16	118	86	110	42	66	5,1
3 1/8	5	D6K	3 1/8	119	86	110	42	66	5,4
3 3/16	5	D6K	3 3/16	121	86	120	50	75	5,7
3 1/4	5	D6K	3 1/4	123	86	120	50	75	6
3 3/8	5	D6K	3 3/8	125	86	120	50	75	6,2
3 1/2	5	D6K	3 1/2	130	86	120	50	75	6,7
3 5/8	5	D6K	3 5/8	136	102	120	50	75	7
3 3/4	5	D6K	95=3 3/4	141	102	130	55	83	8,7
3 7/8	5	D6K	3 7/8	144	102	130	55	83	8,9
3 15/16	5	D6K	3 15/16	146	102	130	55	83	9
4	5	D6K	4	148	102	130	55	83	9,1
4 1/8	5	D6K	105=4 1/8	151	102	130	55	83	9,4
4 3/16	5	D6K	4 3/16	153	102	130	55	83	9,6
4 1/4	5	D6K	4 1/4	155	102	140	70	92	9,9
4 3/8	5	D6K	4 3/8	158	102	140	70	92	10,3
4 1/2	5	D6K	4 1/2	163	102	140	72	92	10,8
4 5/8	5	D6K	4 5/8	166	102	140	77	90	10,9
4 3/4	5	D6K	4 3/4	169	102	140	77	90	11,1
4 7/8	5	D6K	4 7/8	173	102	140	77	90	11,5
5	5	D6K	5	178	102	150	77	100	12,3
5 1/8	5	D6K	5 1/8	180	102	150	80	100	12,9
5 3/16	5	D6K	5 3/16	182	102	150	80	100	13,1
5 1/4	5	D6K	5 1/4	185	102	150	80	100	13,4
5 3/8	5	D6K	5 3/8	188	102	150	80	100	14
5 1/2	5	D6K	5 1/2	192	102	150	80	100	15
5 9/16	5	D6K	5 9/16	193	102	150	80	97	15,9
5 3/4	5	D6K	5 3/4	199	102	150	85	97	17,4
5 7/8	5	D6K	5 7/8	203	102	150	85	97	18,2
6	5	D6K	6	206	102	150	85	97	18,6
6 1/8	5	D6K	6 1/8	209	102	150	85	97	19

Surface drive krafthylsor

Surface drive impact sockets

Surface drive Kraftsteckschlüssel-Einsätze

3/8" □



Artikelnr Part No.

D
mm
 d
mm
 L
mm
 t
mm
 T
mm
 kg

10	1 - SF 10	16,0	19	34	7	22	0,045
12	1 - SF 12	18,5	19	34	8	22	0,04
13	1 - SF 13	19,8	19	34	8	22	0,06
14	1 - SF 14	21,0	22	34	10	22	0,06
15	1 - SF 15	22,5	22	34	10	22	0,06
16	1 - SF 16	23,8	22	34	10	22	0,06
17	1 - SF 17	25,0	22	34	10	22	0,065
18	1 - SF 18	26,0	22	34	11	22	0,065
19	1 - SF 19=3/4	27,5	22	34	11	22	0,07
24	1 - SF 24	33,5	25	34	14	21	0,115

1/2" □



4 - SF 24



Artikelnr Part No.

D
mm
 d
mm
 L
mm
 t
mm
 T
mm
 kg

12	4 - SF 12	19,7	25	38	8	20	0,08
13	4 - SF 13	21,0	25	38	8	20	0,08
14	4 - SF 14	22,5	25	38	10	20	0,08
15	4 - SF 15	23,5	30	38	10	20	0,09
16	4 - SF 16	24,5	30	38	10	20	0,125
17	4 - SF 17	26,0	30	38	10	20	0,13
18	4 - SF 18	27,5	30	38	11	20	0,13
19	4 - SF 19=3/4	29,0	30	38	11	20	0,13
21	4 - SF 21	31,0	30	38	12	20	0,13
22	4 - SF 22	32,5	30	38	12	20	0,135
24	4 - SF 24	35,0	30	40	14	21	0,16
27	4 - SF 27=1 1/16	38,5	30	45	16	21	0,21

16	4 - SF 16 L	24,5	30	82	10	64	0,22
17	4 - SF 17 L	26,0	30	82	10	64	0,255
18	4 - SF 18 L	27,5	30	82	11	64	0,26
19	4 - SF 19=3/4 L	29,0	30	82	11	64	0,28
21	4 - SF 21 L	31,0	30	82	12	64	0,31
22	4 - SF 22 L	32,5	30	82	12	63	0,3
24	4 - SF 24 L	35,0	30	82	14	63	0,35
27	4 - SF 27=1 1/16 L	38,5	30	82	16	63	0,385

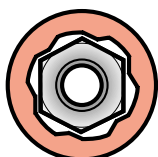
3/4" □



Artikelnr Part No.

D
mm
 d
mm
 L
mm
 t
mm
 T
mm
 kg

15	2 - SF 15	26	44	50	10	24	0,35
16	2 - SF 16	27	44	50	10	24	0,35
17	2 - SF 17	30	44	50	10	24	0,35
18	2 - SF 18	31	44	50	11	24	0,35
19	2 - SF 19=3/4	32	44	50	11	24	0,38
21	2 - SF 21	35	44	50	12	24	0,39
22	2 - SF 22	35	44	50	12	24	0,39
24	2 - SF 24	38,5	44	50	14	24	0,39
27	2 - SF 27=1 1/16	42	44	54	16	29	0,41
28	2 - SF 28	44	44	54	16	29	0,43
30	2 - SF 30=1 3/16	46	44	54	17	29	0,43
32	2 - SF 32	48,5	44	56	19	30	0,48
33	2 - SF 33	51	44	56	19	30	0,52
36	2 - SF 36	54	44	56	20	30	0,55



Surface drive krafthylsor är avsedda för segdragande mutterdragare. Patenterad flat kontaktyta mot muttern/skruvskallen.

Surface drive power sockets are intended for stall type nutrunners. Patented flat areas of contact to the nut or bolt.

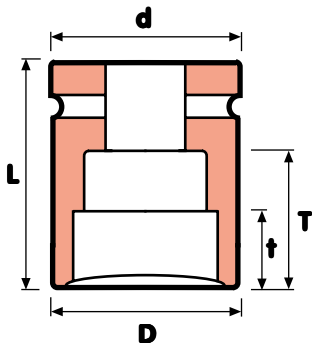
Surface drive Kraftsteckschlüssel sind für Dreh-schrauber bestimmt. Patentierte flache Kontaktflächen.

Fyrkant krafthylsor

4-point impact sockets

Vierkant Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1/2" □



	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
15	4 - 4K 15		30,5	30	50	15	32	0,15
17	4 - 4K 17		31,5	30	50	17	32	0,17
18	4 - 4K 18		32,5	30	50	18	32	0,18
19	4 - 4K 19=3/4		35,0	30	50	19	32	0,18
20	4 - 4K 20		36,5	30	50	20	32	0,23
21	4 - 4K 21		38,0	30	50	21	32	0,25
22	4 - 4K 22		40,5	30	50	22	32	0,26
24	4 - 4K 24		42,5	30	50	22	32	0,3
1/2	4 - 4K 1/2		29,5	25	50	17	32	0,15

3/4" □

	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
17	2 - 4K 17		35	44	60	17	35	0,4
18	2 - 4K 18		36	44	60	18	35	0,42
19	2 - 4K 19=3/4		38	44	60	19	35	0,43
20	2 - 4K 20		40	44	60	20	35	0,46
21	2 - 4K 21		42	44	60	20	35	0,48
22	2 - 4K 22		44	44	60	20	35	0,5
24	2 - 4K 24		47	44	60	22	35	0,55

1" □



9 - 4K 21

	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
17	9 - 4K 17		36	54	64	17	32	0,63
19	9 - 4K 19=3/4		40	54	64	19	32	0,65
20	9 - 4K 20		42	54	64	20	32	0,69
21	9 - 4K 21		44	54	64	20	32	0,69
22	9 - 4K 22		46	54	64	20	32	0,7
24	9 - 4K 24		52	54	70	22	38	0,84



Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

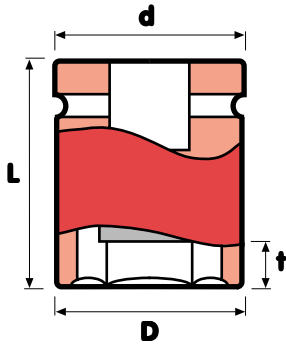
Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.



Magnetiska krafthylsor

Magnetic impact sockets

Magnetische Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1/4" □





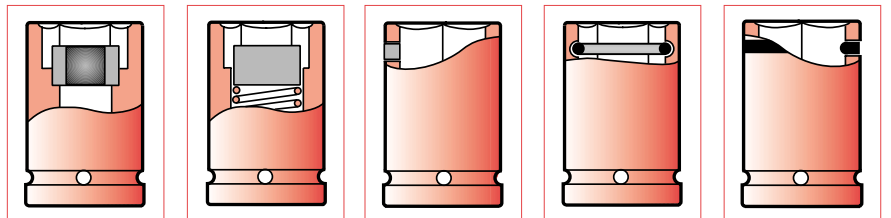
		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm		kg
5,5		0 - 5,5 M		9,2	13	25	2		0,015
6		0 - 6 M		9,8	13	25	2,5		0,015
7		0 - 7 M		11,1	13	25	2,5		0,015
8		0 - 8 M		12,5	13	25	3		0,02
9		0 - 9 M		13,8	13	25	3		0,02
10		0 - 10 M		15,0	13	25	5		0,02
11		0 - 11 M		16,3	13	25	5		0,025
12		0 - 12 M		17,5	13	25	5		0,025
13		0 - 13 M		18,7	13	25	5		0,03
<hr/>									
1/4		0 - 1/4 M		9,8	13	25	2,5		0,015
5/16		0 - 5/16 M		12,5	13	25	3		0,02
3/8		0 - 3/8 M		15,0	13	25	5		0,02
7/16		0 - 7/16 M		16,3	13	25	5		0,025

3/8" □



1 - 16 M

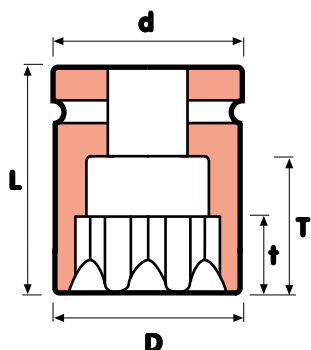
		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm		kg
8		1 - 8 M		13,5	19	34	3			0,045
10		1 - 10 M		16,0	19	34	5			0,045
11		1 - 11 M		17,2	19	34	5			0,045
12		1 - 12 M		18,5	19	34	5			0,045
13		1 - 13 M		19,8	22	34	5			0,055
14		1 - 14 M		21,0	22	34	7			0,065
16		1 - 16 M		23,8	22	34	8			0,065
17		1 - 17 M		25,0	22	34	8			0,07
<hr/>										
1/4		1 - 1/4 M		10,0	19	34	2,5			0,045
5/16		1 - 5/16 M		13,5	19	34	3			0,045
3/8		1 - 3/8 M		16,0	19	34	5			0,045
7/16		1 - 7/16 M		17,2	19	34	5			0,045
1/2		1 - 1/2 M		19,8	22	34	5			0,055
9/16		1 - 9/16 M		21,0	22	34	7			0,065





Det finns många sätt att hålla en mutter eller skruvskalle i hylsan: Till exempel Momentos patenterade Spring Grip, med en fjäder som trycker mot muttersidan.



There are many ways of retaining a nut or screw head in the socket: For instance Momento's patented Spring Grip, with a spring pressing on the side of the nut.

Es gibt viele Möglichkeiten, eine Mutter oder Kopfschraube in dem Steckschlüssel-Einsatz festzuhalten, z.B. das patentierte Spring Grip von Momento mit einer Feder, die gegen die Mutter drückt.



TORX krafthylsor TORX impact sockets TORX Kraftsteckschlüssel-Einsätze
1/4" □


		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
E 4		0 - E 4		6,6	13	25	4	16	0,01
E 5		0 - E 5		7,7	13	25	4	16	0,01
E 6		0 - E 6		8,7	13	25	4	16	0,015
E 7		0 - E 7		9,0	13	25	6	16	0,015
E 8		0 - E 8		9,7	13	25	6	16	0,015
E 10		0 - E 10		13,0	13	25	6,5	16	0,015

3/8" □



		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
E 6		1 - E 6		10,7	19	32	4,5	21	0,04
E 7		1 - E 7		11,2	19	32	6	21	0,04
E 8		1 - E 8		11,7	19	32	6,5	21	0,04
E 10		1 - E 10		12,2	19	34	7	23	0,045
E 12		1 - E 12		14,2	19	34	8,5	23	0,045
E 14		1 - E 14		17,2	19	34	9,5	23	0,045
E 16		1 - E 16		18,2	19	34	10,5	23	0,045

1/2" □

		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
E 10		4 - E 10		14,5	25	38	7	22	0,065
E 12		4 - E 12		16,5	25	38	8,5	22	0,08
E 14		4 - E 14		18,5	25	38	9,5	22	0,085
E 16		4 - E 16		20,5	25	38	10,5	22	0,08
E 18		4 - E 18		22,5	25	38	12	22	0,08
E 20		4 - E 20		24,5	30	38	13	22	0,13
E 24		4 - E 24		30,0	30	45	15	29	0,165

3/4" □


2 - E 24

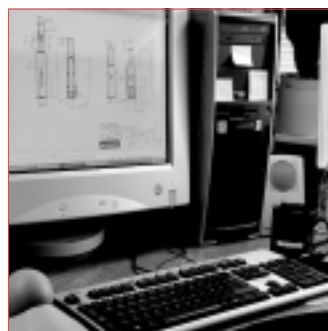
		Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	 kg
E 14		2 - E 14		19	44	50	9	24	0,32
E 16		2 - E 16		21	44	50	11	24	0,32
E 18		2 - E 18		24	44	50	12	24	0,325
E 20		2 - E 20		26	44	50	13	24	0,38
E 24		2 - E 24		32	44	54	16	28	0,405

Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

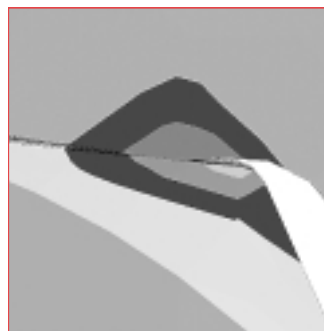
	Tum - millimeter		Inch - millimeter		Zoll - Millimeter						
	0"	1"	2"	3"	4"	5"	6"	7"	8"	9"	10"
1/32"	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
1/32	0,7937	25,3995	50,7990	76,1986	101,598	126,998	152,397	177,797	203,196	228,596	253,995
1/16	1,5874	26,1932	51,5928	76,9923	102,391	127,791	153,190	178,590	203,990	229,389	254,789
3/32	2,3812	26,9870	52,3865	77,7860	103,185	128,585	153,984	179,384	204,783	230,183	255,582
1/8	3,1749	27,7807	53,1802	78,5798	103,979	129,378	154,778	180,177	205,577	230,977	256,376
		28,5744	53,9740	79,3735	104,773	130,172	155,572	180,971	206,370	231,770	257,170
5/32	3,9686	29,3682	54,7677	80,1672	105,566	130,966	156,365	181,765	207,164	232,564	257,964
3/16	4,7624	30,1619	55,5614	80,9610	106,360	131,760	157,159	182,559	207,958	233,358	258,757
7/32	5,5561	30,9556	56,3552	81,7547	107,154	132,553	157,953	183,352	208,752	234,152	259,551
1/4	6,3498	31,7494	57,1489	82,5485	107,948	133,347	158,747	184,146	209,546	234,945	260,345
9/32	7,1436	32,5431	57,9426	83,3422	108,741	134,141	159,540	184,940	210,339	235,739	261,139
5/16	7,9373	33,3368	58,7364	84,1359	109,535	134,935	160,335	185,734	211,133	236,532	261,932
11/32	8,7310	34,1306	59,5301	84,9297	110,329	135,728	161,128	186,527	211,927	237,326	262,726
3/8	9,5248	34,9243	60,3239	85,7234	111,122	136,522	161,922	187,321	212,721	238,120	263,520
13/32	10,3185	35,7180	61,1176	86,5171	111,916	137,316	162,715	188,115	213,514	238,914	264,313
7/16	11,1122	36,5118	61,9113	87,3109	112,710	138,109	163,509	188,909	214,308	239,708	265,107
15/32	11,9060	37,3055	62,7051	88,1046	113,504	138,903	164,303	189,702	215,102	240,501	265,901
1/2	12,6997	38,0993	63,4988	88,8983	114,297	139,697	165,097	190,496	215,896	241,295	266,695
17/32	13,4934	38,8930	64,2925	89,6921	115,091	140,491	165,890	191,290	216,689	242,089	267,488
9/16	14,2872	39,6867	65,0863	90,4858	115,885	141,284	166,684	192,084	217,483	242,883	268,282
19/32	15,0809	40,4805	65,8800	91,2795	116,679	142,078	167,478	192,877	218,277	243,676	269,076
5/8	15,8747	41,2742	66,6737	92,0733	117,472	142,872	168,271	193,671	219,071	244,470	269,870
21/32	16,6684	42,0679	67,4675	92,8670	118,266	143,666	169,065	194,465	219,864	245,263	270,663
11/16	17,4621	42,8617	68,2612	93,6608	119,060	144,459	169,859	195,258	220,658	246,058	271,457
23/32	18,2559	43,6554	69,0549	94,4545	119,854	145,253	170,653	196,052	221,452	246,851	272,251
3/4	19,0496	44,4491	69,8487	95,2482	120,647	146,047	171,446	196,846	222,245	247,645	273,045
25/32	19,8433	45,2429	70,6424	96,0419	121,441	146,841	172,240	197,640	223,039	248,439	273,838
13/16	20,6371	46,0366	71,4362	96,8357	122,235	147,634	173,034	198,433	223,833	249,232	274,632
27/32	21,4308	46,8303	72,2299	97,6294	123,029	148,428	173,828	199,227	224,627	250,026	275,426
7/8	22,2245	47,6241	73,0236	98,4232	123,822	149,222	174,621	200,021	225,420	250,820	276,220
29/32	23,0183	48,4178	73,8173	99,2169	124,616	150,016	175,415	200,815	226,214	251,614	277,013
15/16	23,8120	49,2116	74,6111	100,011	125,410	150,809	176,209	201,608	227,008	252,407	277,807
31/32	24,6057	50,0053	75,4048	100,804	126,203	151,603	177,003	202,402	227,802	253,201	278,601



Momento har ett omfattande standardsortiment med krafthylsor i tum- och millimetermått.

Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

Momento kontrollerar hela tillverkningsprocessen från konstruktion och hållfasthetsberäkning till värmebehandling.



Momento has a wide standard range of machine-operated sockets in metric and fractional sizes.

Momento also make special tools for individual customers' requirements.

Momento control the entire manufacturing process from design and calculation of strength to heat treatment.

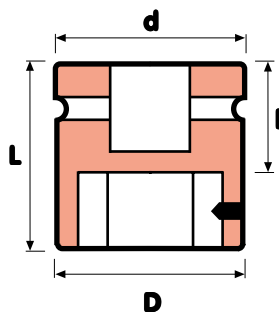


Das breite Standardprogramm von Momento enthält Kraftsteckschlüsseleinsätze in Zoll- und Millimetermassen.

Momento bietet auch Sonderanfertigung an.

Momento kontrolliert den ganzen Herstellungsvorgang ab Konstruktion und Berechnung der Festigkeit bis zu Wärmebehandlung.

Hållare Holders Halter

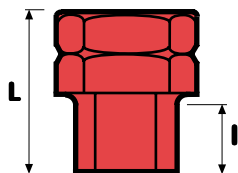


9 - 7/8

□	⬡	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	I mm	⚖️ kg
3/8	1/4	H 1 - 1/4		15	19	34	19	0,045
3/8	7/16	H 1 - 7/16		22,5	22,5	34	22	0,08
1/2	7/16	H 4 - 7/16		22,5	25	38	26	0,095
1/2	7/8	H 4 - 7/8		38	30	50	30	0,27
5/8	7/8	H 8 - 7/8		38	35	55	35	0,33
3/4	7/8	H 2 - 7/8		44	44	55	35	0,46
1	7/8	H 9 - 7/8		48	54	60	40	0,7
1	1 1/4	H 9 - 1 1/4		63	54	75	45	1,2
1 1/2	1 1/4	H 5 - 1 1/4		68	84	88	58	2,3
1 1/2	1 3/4	H 5 - 1 3/4		84	84	110	70	3,8

Insatsmejslar Insert bits Einsatzklingen

7/16" ⬡



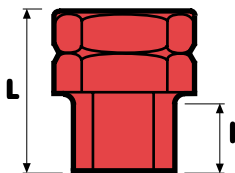
⬡	Artikelnr	Part No.	L mm	I mm	⚖️ kg
5	7/16 - 5		28	6	0,015
6	7/16 - 6		28	6	0,02
8	7/16 - 8		28	8	0,02
10	7/16 - 10		28	12	0,02
12	7/16 - 12		28	12	0,025
14	7/16 - 14		28	12	0,03
17	7/16 - 17		28	12	0,035
1/4	7/16 - 1/4		28	7	0,02
5/16	7/16 - 5/16		28	8	0,02
3/8	7/16 - 3/8		28	12	0,02
1/2	7/16 - 1/2		28	12	0,025



7/8" ⬡



7/8 - 16



⬡	Artikelnr	Part No.	L mm	I mm	⚖️ kg
10	7/8 - 10		44	10	0,1
12	7/8 - 12		44	13	0,105
14	7/8 - 14		44	14	0,11
17	7/8 - 17		44	16	0,12
19	7/8 - 19		44	18	0,13
22	7/8 - 22		44	18	0,145
24	7/8 - 24		44	19	0,155
1/2	7/8 - 1/2		44	13	0,11
9/16	7/8 - 9/16		44	14	0,11
5/8	7/8 - 5/8		44	16	0,12
3/4	7/8 - 3/4		44	18	0,13
13/16	7/8 - 13/16		44	18	0,14
7/8	7/8 - 7/8		44	18	0,145
1	7/8 - 1		44	19	0,165

Insatsmejslar Insert bits Einsatzklingen
1 1/4" 


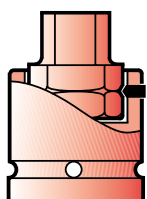
	Artikelnr	Part No.	L mm	I mm	 kg
27	1 1/4 - 27		60	22	0,36
30	1 1/4 - 30		60	25	0,38
32	1 1/4 - 32		60	25	0,41
33	1 1/4 - 33		60	25	0,42
1	1 1/4 - 1		60	22	0,34
1 1/16	1 1/4 - 1 1/16		60	22	0,36
1 1/8	1 1/4 - 1 1/8		60	25	0,37
1 1/4	1 1/4 - 1 1/4		60	25	0,41

1 3/4" 


1 3/4 - 1 3/8

	Artikelnr	Part No.	L mm	I mm	 kg
36	1 3/4 - 36		80	35	0,5
41	1 3/4 - 41		80	35	0,65
50	1 3/4 - 50		90	45	1,36
1 3/8	1 3/4 - 1 3/8		80	30	0,47
1 1/2	1 3/4 - 1 1/2		80	35	0,58
1 5/8	1 3/4 - 1 5/8		80	35	0,98

H 9 - 7/8 + 7/8 - 17



Insatsmejslarna låses med en spetsig skruv mot ett v-format spår i insatsmejselns hörn. Vid behov kan skruven säkras ytterligare med gänglåsningemedel.

The insert bit is secured by means of a pointed screw against a v-shaped groove in the corners of the insert bit. If necessary the screw can be further secured by a treadlocking material.

Die Einsatzklinge wird durch eine Spitzschraube in einer V-förmigen Nut im Eckbereich der Klinge gesichert. Wenn erforderlich, kann die Schraube mit einem Klebstoff weiter gesichert werden.

Hylsor för kullagermuttrar

Sockets for axial nuts

Kraftsteckschlüssel-Einsätze für Wellenmutter

3/8" □

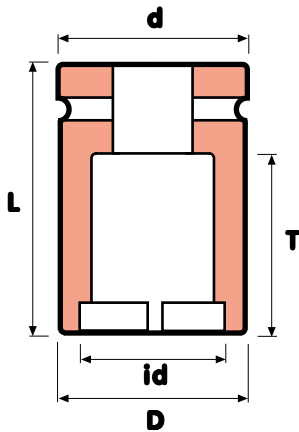


	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
KM 0	1 - KM 0		22	22	18,1	57	44	0,1	4
KM 1	1 - KM 1		28	22	22,2	57	44	0,1	4

1/2" □



	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
KM 2	4 - KM 2		33	30	25,2	82	60	0,2	4
KM 3	4 - KM 3		36	30	28,2	82	60	0,24	4
KM 4	4 - KM 4		38	30	32,2	82	60	0,28	4
KM 5	4 - KM 5		46	30	38,2	82	60	0,38	4
KM 6	4 - KM 6		53	30	45,2	82	60	0,42	4
KM 7	4 - KM 7		60	30	52,2	82	60	0,45	4
KM 8	4 - KM 8		68	30	58,3	82	60	0,61	4



3/4" □



	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
KM 9	2 - KM 9		73,5	44	65,4	90	62	0,8	4
KM 10	2 - KM 10		78,5	44	70,4	90	62	0,85	4
KM 11	2 - KM 11		83,5	44	75,4	90	62	0,9	4
KM 12	2 - KM 12		88,5	44	80,4	90	60	1	4
KM 13	2 - KM 13		94	44	85,4	90	60	1,1	4

1" □



	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
KM 14	9 - KM 14		103	76	92,5	110	74	2,2	4
KM 15	9 - KM 15		109	76	98,5	110	74	2,3	4
KM 16	9 - KM 16		116	76	105,6	110	74	2,45	4
KM 17	9 - KM 17		121	76	110,6	110	74	2,6	4
KM 18	9 - KM 18		131	76	120,6	110	74	2,9	4
KM 19	9 - KM 19		137	76	125,6	110	74	3,05	4
KM 20	9 - KM 20		143	76	130,6	110	74	3,3	4



4 - KM 6



Dessa hylsor för kullagermuttrar ersätter haknycklar och gör det möjligt att använda mutterdragare eller momentnyckel.

These sockets for axial nuts replace hook spanners making the use of power tools or torque wrenches possible.

Diese Steckschlüssel für Wellenmutter ersetzen Hakenschlüssel und ermöglichen Einsatz von Schraubern oder Drehmomentschlüsseln.

Hylsor för kullagermuttrar

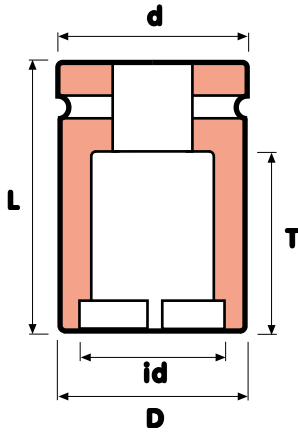
Sockets for axial nuts

Kraftsteckschlüssel-Einsätze für Wellenmutter

3/8" □

Ø	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
	0	1 - GU 0	22	22	18,1	57	44	0,1	4
	1	1 - GU 1	26	22	21,2	57	44	0,1	4

1/2" □



Ø	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
	2	4 - GU 2	30	30	24,2	82	60	0,2	4
	3	4 - GU 3	34	30	28,2	82	60	0,24	4
	4	4 - GU 4	38	30	32,2	82	56	0,28	4
	5	4 - GU 5	46	30	38,2	82	56	0,38	4
	6	4 - GU 6	52	30	44,2	82	56	0,42	4
	7	4 - GU 7	59	30	50,2	82	56	0,45	4
	8	4 - GU 8	66	30	56,3	82	56	0,61	4

3/4" □

Ø	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
	9	2 - GU 9	71	44	62,4	90	62	0,8	4
	10	2 - GU 10	77	44	68,4	90	62	0,85	4
	11	2 - GU 11	84	44	75,4	90	62	0,9	6
	12	2 - GU 12	89	44	80,4	90	60	1	6
	13	2 - GU 13	94	44	85,4	90	60	1,1	6

1" □



2 - GU 11

Ø	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	id mm	L mm	T mm	kg	Spår Slots Nuten
	14	9 - GU 14	103	76	92,5	110	74	2,2	6
	15	9 - GU 15	109	76	98,5	110	74	2,3	6
	16	9 - GU 16	116	76	105,6	110	74	2,45	8
	17	9 - GU 17	121	76	110,6	110	72	2,6	8
	18	9 - GU 18	131	76	120,6	110	72	2,9	8
	19	9 - GU 19	137	76	125,6	110	72	3,05	8
	20	9 - GU 20	143	76	130,6	110	70	3,3	8

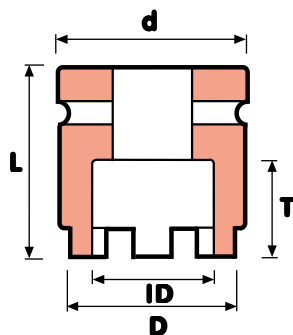


Dessa hylsor för kullagermuttrar ersätter haknycklar och gör det möjligt att använda mutterdragare eller momentnyckel.

These sockets for axial nuts replace hook spanners making the use of power tools or torque wrenches possible.

Diese Steckschlüssel für Wellenmutter ersetzen Hakenschlüssel und ermöglichen Einsatz von Schraubern oder Drehmomentschlüsseln.

1" □



	Artikelnr	Part No.	D mm	ID mm	d mm	L mm	T mm	kg
1 1/2	9 - C 1 1/2		59,5	36	54	65	35	0,8
1 3/4	9 - C 1 3/4		69,5	42	54	65	35	1
2	9 - C 2		79	48	62	65	35	1,35
2 1/4	9 - C 2 1/4		89	58	62	65	35	1,5
2 1/2	9 - C 2 1/2		99	64,5	62	65	35	1,7
2 3/4	9 - C 2 3/4		108	71	76	71	40	2,4
3	9 - C 3		121	77	76	77	46	3,2
3 1/2	9 - C 3 1/2		140	90	76	91	60	4,8
4	9 - C 4		159	103	76	91	60	5,6
4 1/2	9 - C 4 1/2		178	116	76	102	70	8,7

1 1/2" □

	Artikelnr	Part No.	D mm	ID mm	d mm	L mm	T mm	kg
1 1/2	5 - C 1 1/2		59,5	36	84	80	39	2,0
1 3/4	5 - C 1 3/4		69,5	42	84	80	39	2,2
2	5 - C 2		79	48	84	80	39	2,3
2 1/4	5 - C 2 1/4		89	58	86	80	35	2,3
2 1/2	5 - C 2 1/2		99	64,5	86	80	35	2,5
2 3/4	5 - C 2 3/4		108	71	86	83	38	3,0
3	5 - C 3		121	77	86	88	43	3,9
3 1/2	5 - C 3 1/2		140	90	102	100	55	6,2
4	5 - C 4		159	103	102	100	55	7,4
4 1/2	5 - C 4 1/2		178	116	102	108	63	9,4
5	5 - C 5		194	128	102	108	63	10,5
5 1/2	5 - C 5 1/2		221	141	102	110	65	13,6
6	5 - C 6		235	154	102	115	70	16,0

2 1/2" □

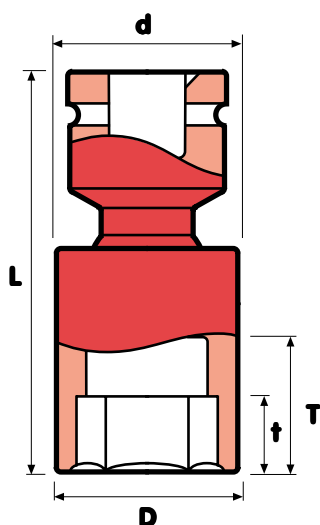


9 - C 2

	Artikelnr	Part No.	D mm	ID mm	d mm	L mm	T mm	kg
2	6 - C 2		79	48	137	98	38	6,2
2 1/4	6 - C 2 1/4		89	58	137	98	38	6,3
2 1/2	6 - C 2 1/2		99	64,5	137	98	38	6,5
2 3/4	6 - C 2 3/4		108	71	137	98	38	6,6
3	6 - C 3		121	77	137	100	40	6,9
3 1/2	6 - C 3 1/2		140	90	137	105	45	7,2
3 3/4	6 - C 3 3/4		150	98	137	115	55	8,4
4	6 - C 4		159	103	137	115	55	8,9
4 1/2	6 - C 4 1/2		178	116	160	120	60	12,8
5	6 - C 5		194	128	160	130	70	14,7
5 1/2	6 - C 5 1/2		221	141	160	135	75	18,3
6	6 - C 6		235	154	160	140	70	22,1
6 1/2	6 - C 6 1/2		252	167	160	145	75	25,4
7	6 - C 7		270	181	160	150	80	29,3

3 1/2" □

	Artikelnr	Part No.	D mm	ID mm	d mm	L mm	T mm	kg
3 1/2	12 - C 3 1/2		140	90	195	145	60	20,2
4	12 - C 4		159	103	195	145	60	20,4
4 1/2	12 - C 4 1/2		178	116	195	150	65	20,9
5	12 - C 5		194	128	195	150	65	20,7
5 1/2	12 - C 5 1/2		221	141	195	175	65	28,1
6	12 - C 6		235	154	195	180	70	30,3
6 1/2	12 - C 6 1/2		252	167	195	185	75	34,1
7	12 - C 7		270	181	195	190	80	38,3

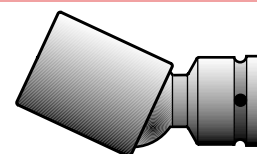
Kulledshylsor Universal sockets Gelenk-Steckschlüssel-Einsätze
3/8" □


Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
10	US 1 - 10	15	22	60	7	17	0,09
11	US 1 - 11	16	22	60	7	17	0,09
12	US 1 - 12	17	22	60	8	17	0,09
13	US 1 - 13	18,5	22	60	8	17	0,09
14	US 1 - 14	20	22	60	10	17	0,09
15	US 1 - 15	21	22	60	10	15	0,1
16	US 1 - 16	23	22	60	10	15	0,105
17	US 1 - 17	24	22	60	10	14	0,11
18	US 1 - 18	25	22	60	11	14	0,115
19	US 1 - 19	26	22	60	11	14	0,125
10	US 1 - 10L	15	22	150	7	17	0,135
11	US 1 - 11L	16	22	150	7	17	0,14
12	US 1 - 12L	17	22	150	8	17	0,14
13	US 1 - 13L	18,5	22	150	8	17	0,145
14	US 1 - 14L	20	22	150	10	17	0,145
15	US 1 - 15L	21	22	150	10	15	0,145
16	US 1 - 16L	23	22	150	10	15	0,175
17	US 1 - 17L	24	22	150	10	14	0,19
18	US 1 - 18L	25	22	150	11	14	0,19
19	US 1 - 19L	26	22	150	11	14	0,205

1/2" □


US 4 - 17L

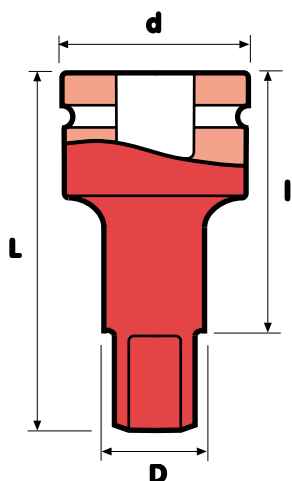
Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
13	US 4 - 13	19	25	70	8	18	0,15
14	US 4 - 14	21	25	70	10	18	0,155
15	US 4 - 15	22	25	70	10	18	0,155
16	US 4 - 16	24	25	70	10	18	0,155
17	US 4 - 17	25	26	70	10	15	0,18
18	US 4 - 18	26	26	70	11	15	0,18
19	US 4 - 19	27	26	70	11	15	0,18
21	US 4 - 21	30	26	70	12	15	0,18
22	US 4 - 22	31	26	70	12	15	0,195
24	US 4 - 24	33	26	70	14	15	0,195
13	US 4 - 13L	19	29	150	8	18	0,265
14	US 4 - 14L	21	29	150	10	18	0,265
15	US 4 - 15L	22	29	150	10	18	0,265
16	US 4 - 16L	24	29	150	10	18	0,265
17	US 4 - 17L	25	29	150	10	15	0,34
18	US 4 - 18L	26	29	150	11	15	0,35
19	US 4 - 19L	27	29	150	11	15	0,35
21	US 4 - 21L	30	29	150	12	15	0,35
22	US 4 - 22L	31	29	150	12	15	0,35
24	US 4 - 24L	33	29	150	14	15	0,37



Momentos kulledshylsor är fjäderbelastade och kan ställas i önskad vinkel. (Max 30° för kraftverktyg.)

Momento universal sockets are spring loaded and can be preset at an angle. (Max 30° for impact tools.)

Momento Gelenk-Steckschlüssel-Einsätze haben Federbelastung und sind auf Winkel einstellbar. (Max 30° für Kraftwerkzeuge.)

Förlängningar Extensions Verlängerungen


EB 44 - 2



EB 99 - 4

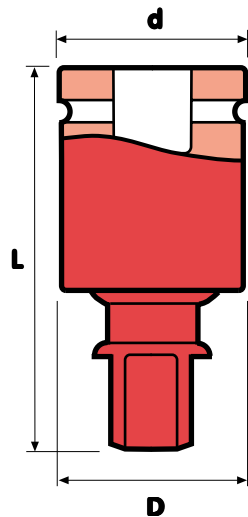
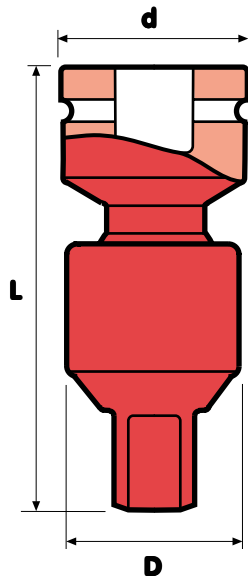
□	■	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	l mm	kg
1/4	1/4	EB 00 - 2		8	13	51	44	0,025
1/4	1/4	EB 00 - 6		8	13	152	45	0,07
3/8	3/8	EB 11 - 3		12,5	22	76	65	0,1
3/8	3/8	EB 11 - 6		12,5	22	152	141	0,16
1/2	1/2	EB 44 - 2		16,5	29	51	36	0,15
1/2	1/2	EB 44 - 5		16,5	29	127	112	0,27
1/2	1/2	EB 44 - 10		16,5	29	254	239	0,5
5/8	5/8	EB 88 - 6		20,5	35	152	136	0,5
5/8	5/8	EB 88 - 10		20,5	35	254	238	0,8
3/4	3/4	EB 22 - 4		25	44	102	80	0,61
3/4	3/4	EB 22 - 7		25	44	178	156	0,9
3/4	3/4	EB 22 - 10		25	44	254	232	1,19
3/4	3/4	EB 22 - 13		25	44	330	308	1,5
1	1	EB 99 - 4		33,5	54	102	75	0,94
1	1	EB 99 - 7		33,5	54	178	151	1,46
1	1	EB99 - 10		33,5	54	254	227	2
1	1	EB 99 - 13		33,5	54	330	303	2,5
1	1	EB 99 - 15		33,5	54	381	354	2,85
1 1/2	1 1/2	EB 55 - 7		49,5	84	178	139	3,7
1 1/2	1 1/2	EB 55 - 10		49,5	84	254	215	4,9
1 1/2	1 1/2	EB 55 - 13		49,5	84	330	291	5,1
1 1/2	1 1/2	EB 55 - 15		49,5	84	381	342	6,7
2 1/2	2 1/2	EB 66 - 7		83,5	137	178	123	11
2 1/2	2 1/2	EB 66 - 10		83,5	137	254	199	14,7
2 1/2	2 1/2	EB 66 - 13		83,5	137	330	275	18
2 1/2	2 1/2	EB 66 - 15		83,5	137	381	326	20

Den utvändiga fyrkanten på Momentos 1/4", 3/8", 1/2" och 5/8" förlängningar har låsning med fjädrande stift. Alla större utvändiga fyrkantar har genomgående hål för låspinne.

The standard male square of Momento's 1/4", 3/8", 1/2" and 5/8" extensions has a plunger retainer. All larger male squares have a through pinhole.

Die Aussenvierkante der Momento Verlängerungen 1/4", 3/8", 1/2" und 5/8" sind mit federndem Stift versehen. Alle grösseren Aussenvierkante haben ein durchgehendes Stiftloch.

Universalknutar Universal joints Kugelgelenke

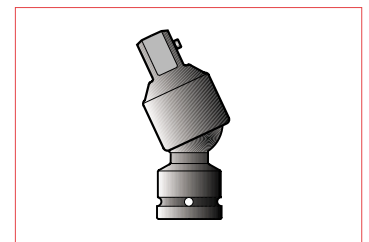


UK 44



UK 22

□	■	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	▲ kg
1/4	1/4	UK 00		17	13	42	0,035
3/8	3/8	UK 11		25	22	62	0,11
1/2	1/2	UK 44		30	26	76	0,2
5/8	5/8	UK 88		38	35	70	0,31
3/4	3/4	UK 22		46	44	90	0,59
1	1	UK 99		60	54	113	1,22
1 1/2	1 1/2	UK 55		84	84	166	3,75
2 1/2	2 1/2	UK 66		137	141	280	18



Momentos 1/4", 3/8" och 1/2" universalknutar är fjäderbelastade och kan ställas i önskad vinkel. (Max 30° för kraftverktyg).

Den utvändiga fyrkanten på Momentos 1/4", 3/8", 1/2" och 5/8" universalknutar har låsning med fjädrande stift. Alla större utvändiga fyrkanter har genomgående hål för låspinne.

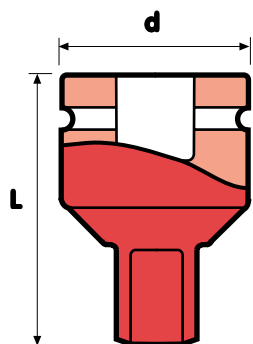
1/4", 3/8" and 1/2" Momento universal joints are spring loaded and can be preset at an angle. (Max 30° for impact tools).

The standard male square of Momento's 1/4", 3/8", 1/2" and 5/8" universal joints has a plunger retainer. All larger male squares have a through pinhole.

Momento Kugelgelenke mit 1/4", 3/8" und 1/2" Vierkantantrieb haben Federbelastung und sind auf Winkel einstellbar. (Max 30° für Kraftwerkzeuge).

Die Aussenvierkante der Momento Kugelgelenke 1/4", 3/8", 1/2" und 5/8" sind mit federndem Stift versehen. Alle grösseren Aussenvierkante haben ein durchgehendes Stiftloch.

Övergångar Adapters Reduzierstücke

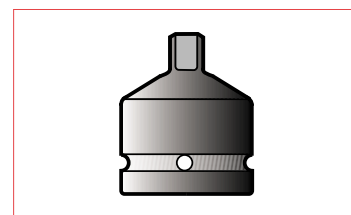


PA 24



PA 29

□	■	Artikelnr	Part No.	d mm	L mm	kg
1/4	3/8	PA 01		13	28	0,02
3/8	1/4	PA 10		22	31	0,04
3/8	1/2	PA 14		22	35	0,06
1/2	3/8	PA 41		25	35	0,06
1/2	5/8	PA 48		29	43	0,13
1/2	3/4	PA 42		29	43	0,13
5/8	1/2	PA 84		35	49	0,18
5/8	3/4	PA 82		35	54	0,23
3/4	1/2	PA 24		44	52	0,28
3/4	5/8	PA 28		44	52	0,3
3/4	1	PA 29		44	60	0,4
1	3/4	PA 92		54	67	0,53
1	1 1/4	PA 93		64	82	1,12
1	1 1/2	PA 95		64	85	1,26
1 1/4	1	PA 39		64	84	1,02
1 1/4	1 1/2	PA 35		74	95	1,77
1 1/2	1	PA 59		84	88	1,75
1 1/2	1 1/4	PA 53		84	88	1,76
1 1/2	2 1/2	PA 56		102	120	5
2 1/2	1 1/2	PA 65		137	125	6,25



Var försiktig vid övergång till mindre fyrkant. Då mutterdragaren kan ge ett för högt vridmoment för den mindre tappen, lämnas ingen garanti.

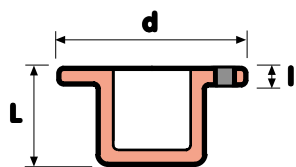
Den utvändiga fyrkanten på Momentos 1/4", 3/8", 1/2" och 5/8" övergångar har låsning med fjädrande stift. Alla större utvändiga fyrkanter har genomgående hål för låspinne.

Be careful when adapting to a smaller drive. As the power input may be too high for the smaller drive square, there is no guarantee when adapting down.

The standard male square of Momento's 1/4", 3/8", 1/2" and 5/8" adapters has a plunger retainer. All larger male squares have a through pinhole.

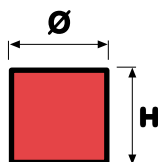
Seien Sie vorsichtig beim Übergang zu kleinen Antriebsvierkanten. Da das Drehmoment für den kleinen Vierkant zu hoch sein kann, kann keine Garantie übernommen werden.

Die Aussenvierkante der Momento Reduzierstücke 1/4", 3/8", 1/2" und 5/8" sind mit federndem Stift versehen. Alle grösseren Aussenvierkante haben ein durchgehendes Stiftloch.

Insatsövergångar Insert adapters Einsatzreduzierstücke


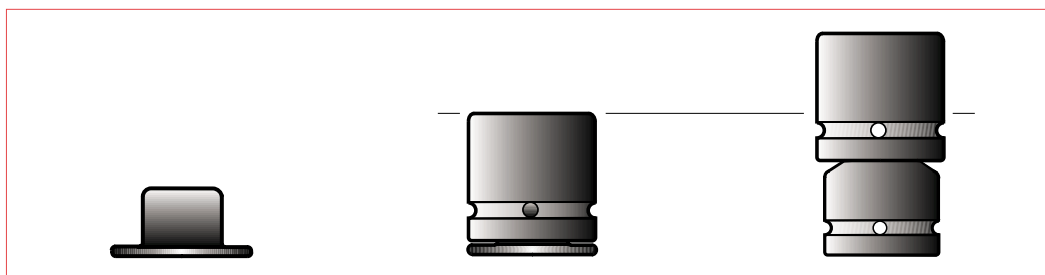
IPA 42

□	■	Artikelnr	Part No.	d mm	L mm	l mm	kg	
		1/4	3/8	IPA 01	22	14	3	0,015
		3/8	1/2	IPA 14	30	18	4	0,025
		1/2	3/4	IPA 42	44	28	5	0,1
		3/4	1	IPA 29	54	33	5	0,15
		1	1 1/2	IPA 95	84	45	6	0,52
		1 1/2	2 1/2	IPA 56	137	65	10	2,34

Insatsövergångsätser Insert adapter sets Einsatzreduzierstück-Sätze


IPAS : 2

	Artikelnr	Part No.	Ø mm	H mm	kg
	IPAS : 1		63	61	0,315
	Innehåll	Contents	Inhalt		
	IPA 14	IPA 42	IPA 29		
	IPAS : 2		63	61	0,17
	Innehåll	Contents	Inhalt		
	IPA 01	IPA 14	IPA 42		



Med Momentos kompakta insatsövergångar till mindre fyrkant reduceras bygghöjden till ett minimum.

Momentos insatsövergångar är särskilt lämpade för krafthylsor. De är starkare eftersom de har hel botten i stället för ett genomgående fyrkantshål.

Övergången hålls kvar i hylsan med hjälp av en magnet.

With Momento's compact insert adapters to a smaller drive square the overall height is reduced to an absolute minimum.

Momento's insert adapters are specially designed for use with impact sockets. Having the normal female square of a power adapter they are stronger than open insert adapters with a square through hole.

The insert adapter sticks to the socket by means of a magnet.

Momentos kompakta Einsatzreduzierstücken reduzieren die Aufbauhöhe auf ein Minimum.

Momentos Einsatzreduzierstücke sind für Kraftschrauber konstruiert. Sie sind stärker, weil der Innenvierkant einen Boden statt ein durchgehendes Vierkantloch hat.

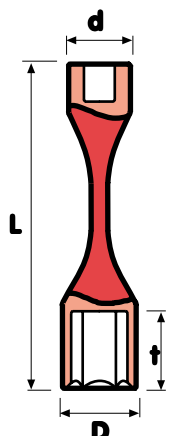
Ein Magnet heftet das Reduzierstück an den Kraftsteckschlüsseinsatz.

Momenthylsor

Torque sockets

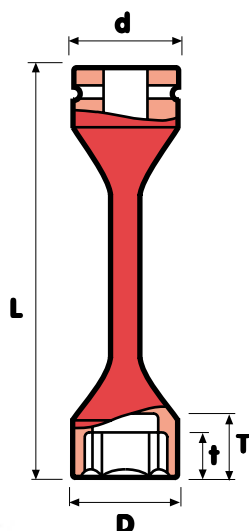
Drehmoment-Steckschlüssel

1/2" □



Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	Färg Colour Farbe	kg
17	4 - 17 - 75 NmC	26,5	27	220	26		0,27
17	4 - 17 - 95 NmC	26,5	27	220	26		0,28
17	4 - 17 - 110 NmC	26,5	27	220	26	Red	0,29
17	4 - 17 - 120 NmC	26,5	27	220	26	White	0,29
19	4 - 19 - 75 NmC	29	27	220	26		0,28
19	4 - 19 - 90 NmC	29	27	220	26	Yellow	0,28
19	4 - 19 - 110 NmC	29,5	27	220	26	Blue	0,31
19	4 - 19 - 120 NmC	29,5	27	220	26		0,32
19	4 - 19 - 140 NmC	31	27	220	26	Grey	0,33
19	4 - 19 - 170 NmC	31	27	220	26		0,39
21	4 - 21 - 80 NmC	31	27	220	26		0,32
21	4 - 21 - 110 NmC	31	27	220	26	Orange	0,32

1" □



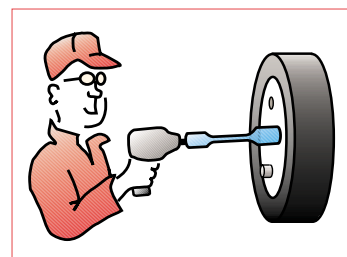
Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
23	9 - 23 - 250 Nm	38	54	305	27	48	0,95
24	9 - 24 - 300 Nm	40	54	305	27	48	1
27	9 - 27 - 400 Nm	46	54	305	27	48	1,3
29	9 - 29 - 400 Nm	48	54	305	27	48	1,4
30	9 - 30 - 450 Nm	49	54	305	27	48	1,4
30	9 - 30 - 550 Nm	49	54	305	27	48	1,45
32	9 - 32 - 500 Nm	53	54	305	27	48	1,65
32	9 - 32 - 600 Nm	53	54	305	27	48	1,75
32	9 - 32 - 700 Nm	53	54	305	27	48	1,85
33	9 - 33 - 500 Nm	54	54	305	27	48	1,7
33	9 - 33 - 600 Nm	54	54	305	27	48	1,8
33	9 - 33 - 650 Nm	54	54	305	27	48	1,85
1 5/16	9 - 1 5/16 - 650 Nm	54	54	305	27	48	1,85



4 - 19 - 110 NmC



9 - 32 - 600 Nm



Momenthylsorna är konstruerade för åtdragning av bilhjul med slående mutterdragare. Den långa och smala midjan dämpar överskottskraften i mutterdragaren.

Det faktiska åtdragningsmomentet beror på mutterdragarens kondition och lufttrycket. Kontrollera därför regelbundet med momentnyckel.

Torque sockets are designed for tightening wheel nuts using an impact wrench. The long and narrow waistline absorbs the excess power of the impact wrench.

The actual torque depends on the condition of the impact wrench and the pneumatic equipment. Regularly check by means of a torque wrench.

Drehmoment-Steckschlüssel sind für das Festziehen von Radmuttern mit Schlagschraubern konstruiert. Das dünne Mittelteil verhindert überschüssiges Drehmoment des Schlagschraubers.

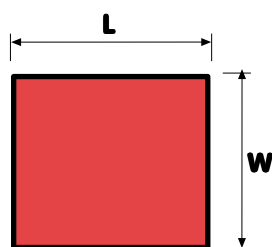
Das tatsächliche Drehmoment hängt von der Leistung des Schlagschraubers ab. Regelmässige Kontrollen mit Drehmoment-Schlüsseln sind empfehlenswert.

Momenthyllsätser

Torque socket sets

Drehmoment-Steckschlüssel-Sätze

1/2" □



TSS 44 : 6

Artikelnr Part No.

L
mmW
mmH
mm

kg

TSS 44 : 5

280

230

40

0,315

Innehåll Contents Inhalt

4 - 17 - 110 NmC

4 - 19 - 140 NmC

4 - 19 - 90 NmC

4 - 21 - 110 NmC

4 - 19 - 110 NmC

TSS 44 : 6

280

230

40

0,315

Innehåll Contents Inhalt

4 - 17 - 110 NmC

4 - 19 - 110 NmC

4 - 17 - 120 NmC

4 - 19 - 140 NmC

4 - 19 - 90 NmC

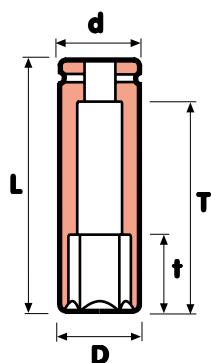
4 - 21 - 110 NmC

Extra djupa hylsor

Extra deep sockets

Tiefe Kraftsteckschlüssel-Einsätze

1/2" □



4 - 19 LD



Artikelnr Part No.

D
mmd
mmL
mmt
mmT
mm

kg

17

4 - 17 LD

26

30

82

26

64

0,24

19

4 - 19 LD

29

30

82

26

64

0,25

21

4 - 21 LD

31

30

82

26

64

0,26

22

4 - 22 LD

31

30

82

26

64

0,26



Momenthyllsorna är tillräckligt djupa för att passa höga hjulmuttrar.

Dessa krafthylsor är också extra djupa.

The torque sockets are deep enough to fit high wheel nuts.

These impact sockets are also extra deep.

Die Drehmoment-Steckschlüssel sind tief genug für hohe Radmutter.

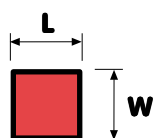
Diese Kraftsteckschlüssel-Einsätze sind auch tief.

Sätser

Sets

Sätze

1/2" □



LDS : 1

Artikelnr Part No.

L
mmW
mmH
mm

kg

LDS : 1

95

95

45

0,79

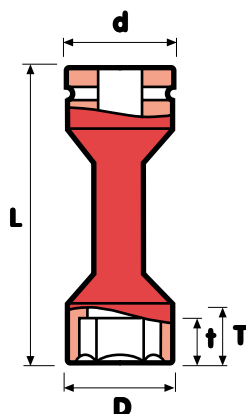
Innehåll Contents Inhalt

4 - 17 LD

4 - 19 LD

4 - 21 LD

1" □



Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
27	9 - 27 LS	44	54	170	30	43	1,3
28	9 - 28 LS	46	54	170	30	43	1,35
30	9 - 30 LS	49	54	170	30	43	1,4
32	9 - 32 LS	52	54	170	30	43	1,45
33	9 - 33 LS	53	54	170	30	43	1,5
34	9 - 34 LS	54	54	170	30	43	1,5
36	9 - 36 LS	56	54	170	30	43	1,55



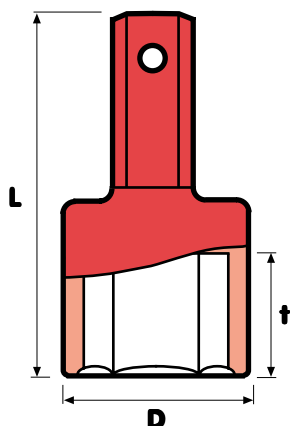
9 - 30 LS

Långa midjehylsor för fjäderbygel.

Long sockets for suspension frame.

Lange Steckschlüssel für Federungsbügel.

1" ■



Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	kg
24	9 - 24 E	42	54	105	28	0,6
27	9 - 27 E	47	54	110	29	0,7
28	9 - 28 E	47	54	110	29	0,7
30	9 - 30 E	52	54	118	38	0,9
32	9 - 32 E	54	54	118	38	0,9
33	9 - 33 E	54	54	118	38	0,9
33	9 - 33 E L	54	54	155	38	1,3
34	9 - 34 E	54	54	118	38	0,9
36	9 - 36 E	58	54	125	40	1
38	9 - 38=1 1/2	58	54	125	40	1



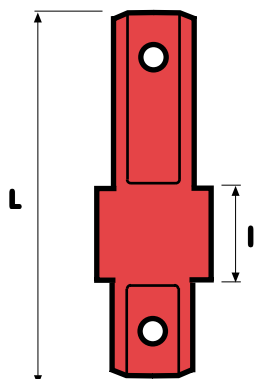
9 - 33 E

För portabla, elektriska, slående mutterdragare.

For portable, electrical, impact wrenches.

Für fahrbare Elektro-Schlagschrauber.

1" ■



Artikelnr	Part No.	L mm	l mm	kg
1"	PA 99 E	125	35	0,7
3/4"	PA 92 E	120	35	0,6



PA 92 E

Övergång för användning av standardkrafthylsor.

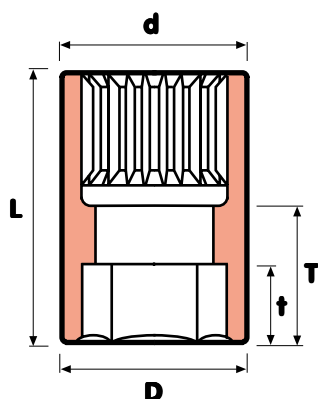
Adapters enabling the use of standard impact sockets.

Reduzierstücke ermöglichen den Einsatz normaler Kraftsteckschlüssel.

Spline drive krafthylsor

Spline drive impact sockets

Spline drive Kraftsteckschlüssel-Einsätze

No. 5 Spline
(1 5/8" - 14)

7 - 32



Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	t mm	T mm	kg
30	7 - 30 = 1 3/16	48	60	80	17	38	1
32	7 - 32	50	60	80	19	38	1
33	7 - 33	53	60	80	19	38	1
34	7 - 34	54	60	80	20	38	1
36	7 - 36	57	60	80	20	38	1
37	7 - 37	58	60	80	21	38	1,2
38	7 - 38 = 1 1/2	59	60	80	21	38	1,2
41	7 - 41	64	60	80	23	38	1,2
43	7 - 43 = 1 11/16	66	60	100	24	58	1,3
46	7 - 46 = 1 13/16	72	60	100	25	58	1,4
47	7 - 47	74	60	100	26	58	1,5
50	7 - 50	78	60	100	28	58	1,7
52	7 - 52	80	60	100	30	58	1,8
55	7 - 55	84	60	100	30	58	2
56	7 - 56	84	60	100	30	58	2,1
60	7 - 60	90	80	110	35	68	2,2
65	7 - 65 = 2 9/16	97	80	120	35	78	2,7
70	7 - 70 = 2 3/4	103	80	120	40	78	3
1 3/16	7 - 30 = 1 3/16	48	60	80	17	38	1
1 1/2	7 - 38 = 1 1/2	59	60	80	21	38	1,2
1 11/16	7 - 43 = 1 11/16	66	60	100	24	58	1,3
1 13/16	7 - 46 = 1 13/16	72	60	100	25	58	1,4
2 9/16	7 - 65 = 2 9/16	97	80	120	35	78	2,7
2 3/4	7 - 70 = 2 3/4	103	80	120	40	78	3

D mm

d mm

L mm

t mm

T mm

kg

30 | 7 - 30 = 1 3/16

48

60

80

17

38

1

32 | 7 - 32

50

60

80

19

38

1

33 | 7 - 33

53

60

80

19

38

1

34 | 7 - 34

54

60

80

20

38

1

36 | 7 - 36

57

60

80

20

38

1

37 | 7 - 37

58

60

80

21

38

1,2

38 | 7 - 38 = 1 1/2

59

60

80

21

38

1,2

41 | 7 - 41

64

60

80

23

38

1,2

43 | 7 - 43 = 1 11/16

66

60

100

24

58

1,3

46 | 7 - 46 = 1 13/16

72

60

100

25

58

1,4

47 | 7 - 47

74

60

100

26

58

1,5

50 | 7 - 50

78

60

100

28

58

1,7

52 | 7 - 52

80

60

100

30

58

1,8

55 | 7 - 55

84

60

100

30

58

2

56 | 7 - 56

84

60

100

30

58

2,1

60 | 7 - 60

90

80

110

35

68

2,2

65 | 7 - 65 = 2 9/16

97

80

120

35

78

2,7

70 | 7 - 70 = 2 3/4

103

80

120

40

78

3

1 3/16 | 7 - 30 = 1 3/16

48

60

80

17

38

1

1 1/2 | 7 - 38 = 1 1/2

59

60

80

21

38

1,2

1 11/16 | 7 - 43 = 1 11/16

66

60

100

24

58

1,3

1 13/16 | 7 - 46 = 1 13/16

72

60

100

25

58

1,4

2 9/16 | 7 - 65 = 2 9/16

97

80

120

35

78

2,7

2 3/4 | 7 - 70 = 2 3/4

103

80

120

40

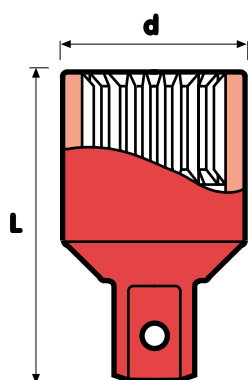
78

3

Spline drive övergångar

Spline drive adapters

Spline drive Reduzierstücke

No. 5 Spline
(1 5/8" - 14)

PA 79



Artikelnr	Part No.	d mm	L mm	kg
1 5/8	1 PA 79	60	90	0,85

d mm

L mm

kg

1 5/8 | 1 | PA 79

60

90

0,85



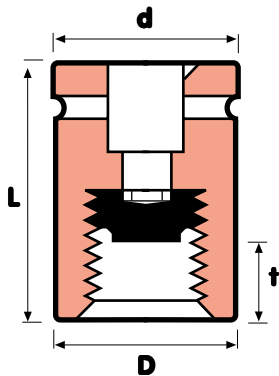
Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Pinnbultshylsor Stud runner sockets Stehbolzensteckschlüssel-Einsätze

3/8" □



	Artikelnr	Part No.	Stigning Pitch Steigung	D mm	d mm	L mm	t mm	kg
M4	1 - M 4		0,7	12	22	57	5	0,07
M5	1 - M 5		0,8	13	22	57	7	0,07
M6	1 - M 6		1	14	22	57	8	0,07
M8	1 - M 8		1,25	17	22	57	12	0,08
M10	1 - M 10		1,5	19	22	57	14	0,09
1/4"- 20 UNC	1 - UNC 1/4			15	22	57	8	0,07
5/16"- 18 UNC	1 - UNC 5/16			17	22	57	12	0,08
3/8"- 16 UNC	1 - UNC 3/8			19	22	57	14	0,09

1/2" □



4 - M 14



	Artikelnr	Part No.	Stigning Pitch Steigung	D mm	d mm	L mm	t mm	kg
M6	4 - M 6		1	14	25	65	8	0,1
M8	4 - M 8		1,25	19	25	65	12	0,13
M10	4 - M 10		1,5	22	25	65	14	0,14
M12	4 - M 12		1,75	24	25	65	16	0,19
M14	4 - M 14		2	24	25	65	18	0,19
M16	4 - M 16		2	24	25	65	20	0,20
M18	4 - M 18		2,5	30	30	82	20	0,25
M20	4 - M 20		2,5	30	30	82	25	0,31
M22	4 - M 22		2,5	32	30	82	25	0,34
M24	4 - M 24		3	34	30	82	25	0,75
1/4"- 20 UNC	4 - UNC 1/4			14	25	65	8	0,1
5/16"- 18 UNC	4 - UNC 5/16			19	25	65	12	0,13
3/8"- 16 UNC	4 - UNC 3/8			22	25	65	14	0,16
1/2"- 13 UNC	4 - UNC 1/2			24	25	65	16	0,16
5/8"- 11 UNC	4 - UNC 5/8			24	25	65	20	0,17



Tabellerna ovan visar artiklar ur Momentos standardsortiment. Momento tillverkar också specialverktyg för enskilda kunders unika behov.

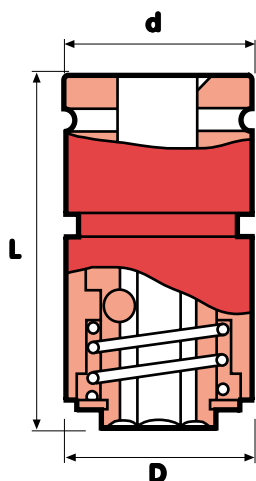
The tables above show products from Momento's standard range. Momento also manufacture special tools to meet individual customers' requirements.

Die Tabellen oben zeigen Produkte aus dem Standardprogramm von Momento. Momento bietet auch Sonderherstellung an.

Snabbchuckar

Quick change chucks

Schnellwechselfutter

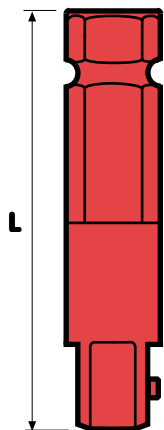


□	⬡	Artikelnr	Part No.	D mm	d mm	L mm	kg
1/4	1/4	SC 0 - 1/4	(SC 108)	19	20	38	0,07
3/8	1/4	SC 1 - 1/4	(SC 308)	21	20	42	0,09
3/8	7/16	SC 1 - 7/16	(SC 314)	22	33	46	0,23
1/2	1/4	SC 4 - 1/4	(SC 508)	24	20	46	0,1
1/2	7/16	SC 4 - 7/16	(SC 514)	29	33	55	0,24

Verktygsfästen

Power socket holders

Verbindungsteile

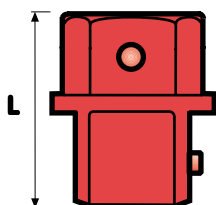


■	⬡	Artikelnr	Part No.	L mm	kg
1/4	1/4	0 - 024		51	0,015
1/4	1/4	0 - 034		76	0,025
1/4	1/4	0 - 044		102	0,035
1/4	1/4	0 - 064		152	0,055
3/8	1/4	1 - 024		51	0,02
3/8	1/4	1 - 034		76	0,03
3/8	1/4	1 - 044		102	0,04
3/8	1/4	1 - 064		152	0,06
1/2	1/4	4 - 024		51	0,03
1/2	1/4	4 - 034		76	0,04
1/2	1/4	4 - 044		102	0,05
1/2	7/16	4 - 036		76	0,07

Mellanstycken

Adapters

Zwischenstücke



■	⬡	Artikelnr	Part No.	L mm	kg
3/8	3/8	MS 11	(M - 312)	25	0,014
3/8	1/2	MS 14	(M - 316)	28	0,021
1/2	1/2	MS 44	(M - 516)	30	0,033



SC 1 - 1/4







1 - 024



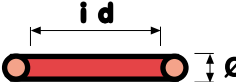



MS 14





Låspinnar för krafthylsor Locking pins for power sockets Sicherungsstifte für Kraftsteckschlüssel

			Artikelnr	Part No.	L mm	Ø mm	kg	
  P - 45			1/4	4 - 14	P - 10	10	1,5	0,001
			3/8	6 - 19	P - 16	16	3	0,001
			3/8	21 - 24	P - 20	20	4	0,001
			1/2	10 - 14	P - 20	20	4	0,001
			1/2	15 - 30	P - 25	25	4	0,001
			1/2	32	P - 34	34	4	0,004
			5/8	16 - 36	P - 30	30	4	0,002
			3/4	16 - 65	P - 34	34	4	0,004
			1	21 - 52	P - 45	45	5	0,007
			1	55 - 70	P - 54	54	5	0,008
			1	75 - 100	P - 65	65	5	0,011
			1 1/2	41 - 90	P - 74	74	6	0,016
			1 1/2	95 - 155	P - 90	90	6	0,02
			2 1/2	60 - 115	P - 125	125	8	0,05
			2 1/2	120 - 255	P - 145	145	8	0,065
			3 1/2	105 - 175	P - 175	175	12	0,155
		3 1/2	180 - 255	P - 210	210	12	0,185	

O-ringar för krafthylsor Retaining rings for power sockets O-Ringe für Kraftsteckschlüssel

			Artikelnr	Part No.	i d mm	Ø mm	kg		
  R - 45			1/4	4 - 14	R - 9	(O - 9)	9	2,5	0,001
			3/8	6 - 12	R - 16	(O - 16)	16	3,5	0,001
			3/8	13 - 19	R - 19	(O - 19)	19	3,5	0,001
			3/8	21 - 24	R - 24	(O - 24)	24	3,5	0,001
			1/2	10 - 14	R - 19	(O - 19)	19	4	0,001
			1/2	15 - 30	R - 24	(O - 24)	24	4	0,002
			1/2	32	R - 36	(O - 36)	36	4	0,003
			5/8	14 - 36	R - 28	(O - 28)	28	4	0,002
			3/4	16 - 65	R - 36	(O - 36)	36	5	0,003
			1	21 - 52	R - 45	(O - 45)	45	7	0,007
			1	52 - 70	R - 54	(O - 54)	54	7	0,011
			1	75 - 100	R - 68	(O - 68)	68	10	0,026
			1 1/2	41 - 90	R - 75	(O - 75)	75	10	0,03
			1 1/2	95 - 155	R - 90	(O - 90)	90	12	0,06
			2 1/2	60 - 115	R - 125	(O - 125)	125	12	0,07
			2 1/2	120 - 255	R - 175	(O - 175)	175	12	0,12
			3 1/2	105 - 255	R - 210	(O - 210)	210	12	0,14

Ret Ringar för krafthylsor Ret Rings for power sockets Ret Ringe für Kraftsteckschlüssel

			Artikelnr	Part No.	i d mm	kg	
 			3/4	16 - 50	10032 S	37	0,005
			1	21 - 52	10008 S	44	0,005
			1	53 - 70	10015 S	54	0,01
			1	71 - 100	10019 S	67	0,01
			1 1/2	41 - 90	10020 S	73	0,015
			1 1/2	95 - 155	10025 S	86	0,02
			En Ret Ring kombinerar låspinne och O-ring i en enhet.		Ret Ring combines retaining ring and locking pin in one unit.	Ret Ring ist eine Kombination von Sicherungsstift und O-Ring	

Låspinnar för tillbehör

Locking pins for accessories

Sicherungsstifte für Zubehör



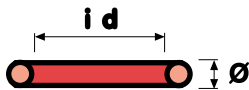
P - 45

□	■	Artikelnr	Part No.	L mm	Ø mm	kg	
		1/4	1/4 - 3/8	P - 10	10	1,5	0,001
		3/8	1/4 - 1/2	P - 16	16	3	0,001
		1/2	3/8 - 1/2	P - 20	20	4	0,001
		1/2	5/8 - 3/4	P - 25	25	4	0,001
		5/8	1/2 - 3/4	P - 30	30	4	0,002
		3/4	1/2 - 1	P - 34	34	4	0,004
		1	3/4 - 1	P - 45	45	5	0,007
		1	1 1/4 - 1 1/2	P - 54	54	5	0,008
		1 1/2	1 - 1 1/2	P - 74	74	6	0,016
		1 1/2	2 1/2	P - 90	90	6	0,02
		2 1/2	1 1/2 - 2 1/2	P - 125	125	8	0,05

O-ringar för tillbehör

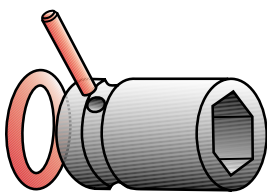
Retaining rings for accessories

O-Ringe für Zubehör



R - 45

□	■	Artikelnr	Part No.	i d mm	Ø mm	kg		
		1/4	1/4 - 3/8	R - 9	(O - 9)	9	2,5	0,001
		3/8	1/4 - 1/2	R - 16	(O - 16)	16	3,5	0,001
		1/2	3/8	R - 19	(O - 19)	19	4	0,001
		1/2	1/2 - 3/4	R - 22	(O - 22)	22	4	0,001
		5/8	1/2 - 3/4	R - 28	(O - 28)	28	4	0,002
		3/4	1/2 - 1	R - 36	(O - 36)	36	5	0,003
		1	3/4 - 1	R - 45	(O - 45)	45	7	0,007
		1	1 1/4 - 1 1/2	R - 54	(O - 54)	54	7	0,009
		1 1/4	1	R - 54	(O - 54)	54	7	0,009
		1 1/4	1 1/2	R - 68	(O - 68)	68	7	0,011
		1 1/2	1 - 1 1/2	R - 75	(O - 75)	75	7	0,026
		1 1/2	2 1/2	R - 90	(O - 90)	90	10	0,03
		2 1/2	1 1/2 - 2 1/2	R - 125	(O - 125)	125	12	0,06



Den korta tid det tar att montera låspinnen och O-ringens är ett litet pris för säkra arbetsförhållanden!

The short time it takes to fit the locking pin and the retaining ring is a small price to pay for safe working conditions!

Die kurze Zeitspanne, die zur Montage von Sicherungsstift und O-Ring benötigt wird, steht in keinem Verhältnis zum Gewinn an Arbeitssicherheit!

Ret ringar för tillbehör

Ret Rings for accessories

Ret Ringe für Zubehör



□	■	Artikelnr	Part No.	i d mm	kg	
		3/4	1/2 - 1	10032 S	37	0,005
		1	3/4 - 1	10008 S	44	0,01
		1	1 1/4 - 1 1/2	10015 S	54	0,015
		1 1/2	1 - 2	10020 S	73	0,02
		1 1/2	2 1/2	10030 S	98	0,02

Ett annat sätt att säkra verktyget är Ret Ring, som är pinne och ring i ett stycke.

Another way of securing the tool is Ret Ring, which combines ring and pin in one unit.

Das Werkzeug kann auch mit Ret Ring, eine Kombination von Stift und Ring, gesichert werden.



Momento tillverkar ett av de bredaste sortimenten av krafthylsor och tillbehör i världen.

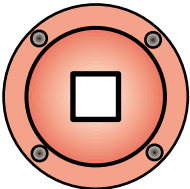
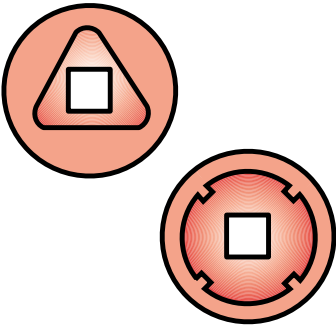
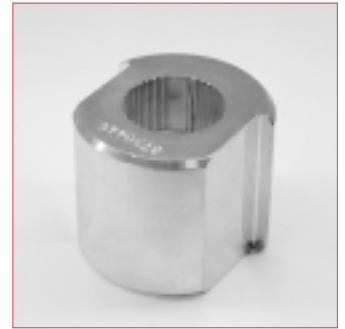
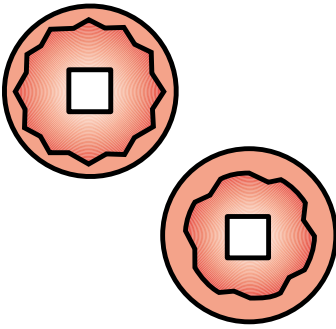
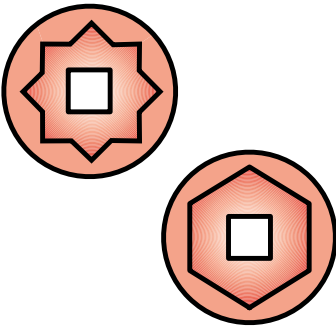
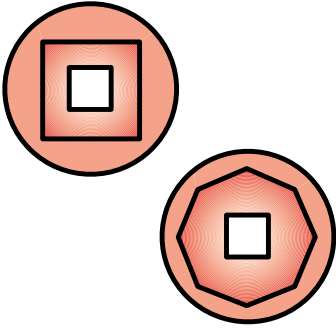
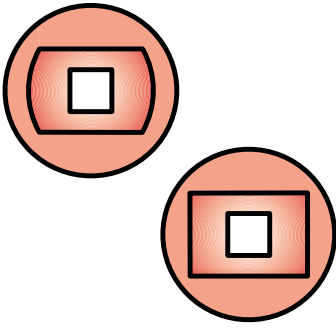
Men Momento gör mer än så. Man konstruerar och tillverkar specialverktyg också.

Momento produce one of the widest ranges of machine-operated sockets and accessories in the world.

And they do more. They also design and manufacture special tools.

Momento erzeugt eines der breitesten Sortimente von maschinen-betätigten Steckschlüsseinsätzen und Zubehör der Welt.

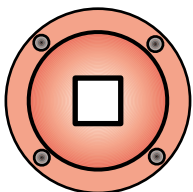
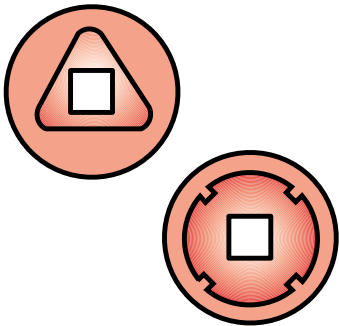
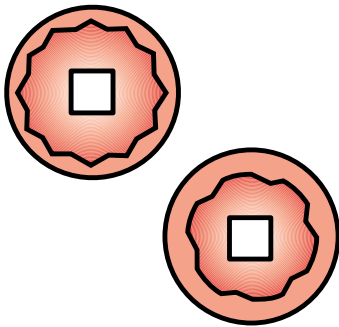
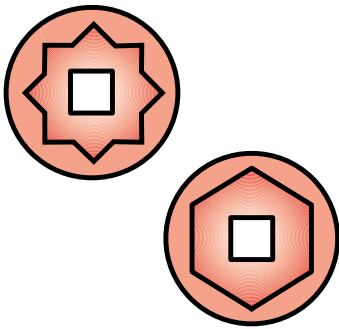
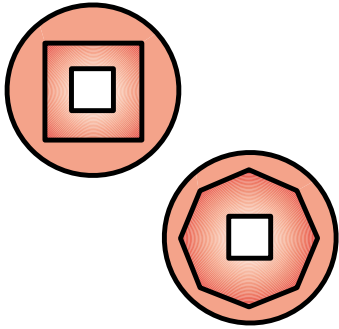
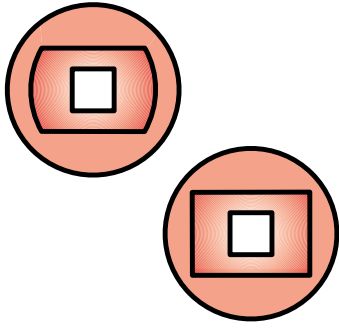
Doch das ist nicht alles. Momento konstruiert und stellt auch Spezialwerkzeuge her.



Här och på följande sidor visas några få exempel på verktyg tillverkade för enskilda kunders speciella behov.

Here and on the following pages a few specimen of tools manufactured to meet the requirements of individual customers can be seen.

Hier und auf den folgenden Seiten erscheinen Beispiele einiger Spezialwerkzeuge, die nach den Wünschen einzelner Kunden hergestellt worden sind.



Med hjälp av en skiss eller prov på det som ska monteras konstruerar Momento det lämpligaste verktyget

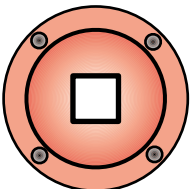
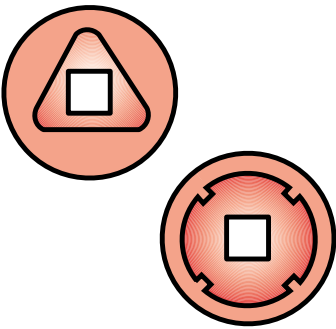
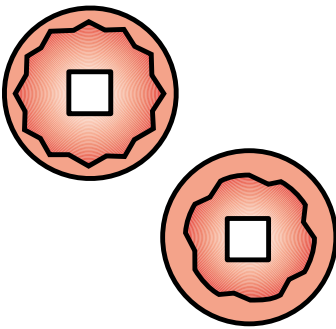
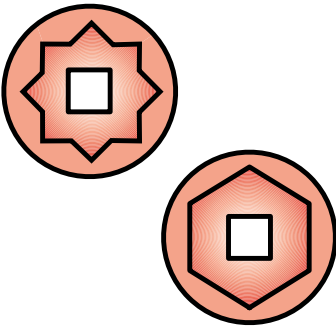
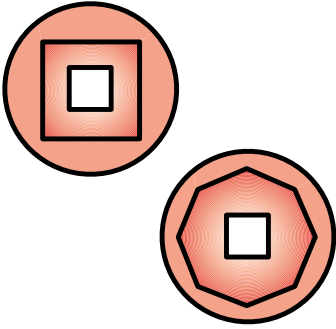
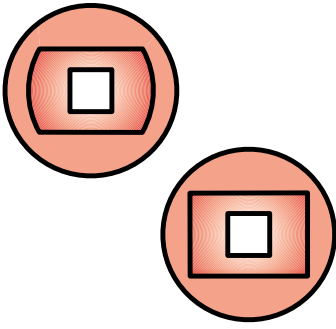
With the help of a sketch or a sample of the parts to be fitted, Momento will design the tool best suited to the job.

Mit Hilfe einer Skizze oder eines Musters vom zu montierenden Teil konstruiert Momento das am besten geeignete Werkzeug.

Specialtillverkade produkter

Custom made products

Sonderanfertigung













Ge inte upp om Du har kommit så här långt i katalogen utan att hitta exakt vad Du vill ha. Kontakta din Momento-återförsäljare i stället.

Don't give up if you've got this far in the catalogue without finding exactly what you want. Just get in touch with your Momento dealer instead.

Sollten Sie in diesem Katalog nicht genau das gefunden haben, was für Sie das Richtige ist, wenden Sie sich einfach an Ihren Momento Händler.

Gänga - nyckelvidd Thread - A/F size Gewinde - Schlüsselweite

									
M 2	4	M 10	17	M 22	32	M 52	80	M 110	155
M 2	4,5	M 12	18	M 22	33	M 56	85	M 110	160
M 2,5	5	M 12	19	M 22	34	M 60	90	M 115	165
M 3	5,5	M 12	20	M 24	36	M 64	95	M 120	170
M 3	6	M 14	21	M 24	38	M 68	100	M 120	175
M 4	7	M 14	22	M 27	41	M 72	105	M 125	180
M 5	8	M 14	23	M 27	42	M 76	110	M 130	185
M 6	9	M 16	24	M 27	43	M 80	115	M 140	200
M 6	10	M 16	25	M 30	46	M 85	120	M 150	210
M 7	11	M 16	26	M 33	50	M 85	125		
M 7	12	M 18	27	M 36	55	M 90	130		
M 8	13	M 20	28	M 39	60	M 95	135		
M 10	14	M 20	29	M 42	65	M 95	140		
M 10	15	M 20	29	M 45	70	M 100	145		
M 10	16	M 20	30	M 48	75	M 105	150		

Foot-Pound - Newton-Meter

lbf-ft	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0		1.4	2.7	4.1	5.4	6.8	8.1	9.5	10.9	12.2
10	13.6	14.9	16.3	17.6	19.0	20.3	21.7	23.1	24.4	25.8
20	27.1	28.5	29.8	31.2	32.5	33.9	35.3	36.6	38.0	39.3
30	40.7	42.0	43.4	44.8	46.1	47.5	48.8	50.2	51.5	52.9
40	54.2	55.6	57.0	58.3	59.7	61.0	62.4	63.7	65.1	66.4
50	67.8	69.2	70.5	71.9	73.2	74.6	75.9	77.3	78.7	80.0
60	81.4	82.7	84.1	85.4	86.8	88.1	89.5	90.9	92.6	93.6
70	94.9	96.3	97.6	99.0	100.3	101.7	103.1	104.4	105.8	107.1
80	108.5	109.8	111.2	112.6	113.9	115.3	116.6	118.0	119.3	120.7
90	122.0	123.4	124.8	126.1	127.5	128.8	130.2	131.5	132.9	134.2
100	135.6	137.0	138.3	139.7	141.0	142.4	143.7	145.1	146.5	147.8

Newton-Meter - Foot-Pound

Nm	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0		0.7	1.5	2.2	3.0	3.7	4.4	5.2	5.9	6.6
10	7.4	8.1	8.9	9.6	10.3	11.1	11.8	12.5	13.3	14.0
20	14.8	15.5	16.2	17.0	17.7	18.5	19.2	19.9	20.7	21.4
30	22.1	22.9	23.6	24.4	25.1	25.8	26.6	27.3	28.0	28.8
40	29.5	30.3	31.0	31.7	32.5	33.2	34.0	34.7	35.4	36.2
50	36.9	37.6	38.4	39.1	39.9	40.6	41.3	42.1	42.8	43.5
60	44.3	45.0	45.8	46.5	47.2	48.0	48.7	49.5	50.2	50.9
70	51.7	52.4	53.1	53.9	54.6	55.4	56.3	56.8	57.6	58.3
80	59.0	59.8	60.5	61.2	62.0	62.7	63.5	64.2	64.9	65.7
90	66.4	67.2	67.9	68.6	69.4	71.1	70.9	71.6	72.3	73.1
100	73.8	74.5	75.3	76.0	76.8	77.5	78.2	79.0	79.7	80.4



www.momento.se