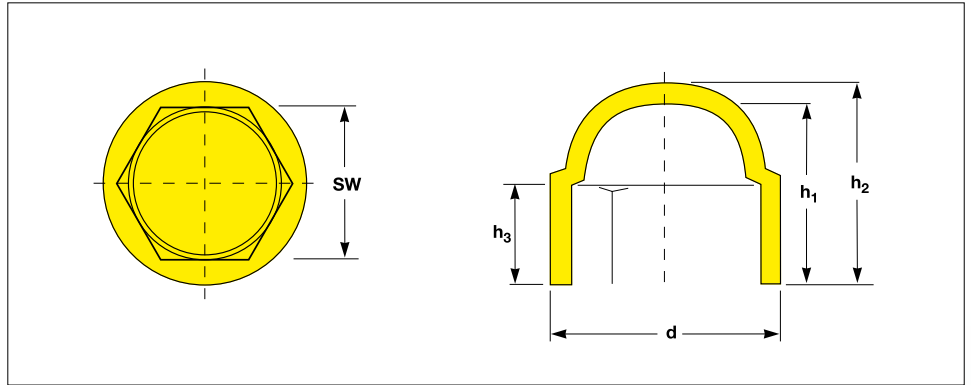


# 6-Kt-Schutzkappen für 6-Kt-Muttern und Bolzen

Dickwandige Konstruktion

stark

PRODUKT-VIELFALT



Alle Abmessungen in mm

Maße					Schlüsselweite	Passend für Sechskantmutter DIN 439 (DIN ISO 4035, 4036, 8675) DIN 555 (DIN ISO 4034) DIN 934 (DIN ISO 4032, 8673, 8674) DIN 936 (DIN ISO 4035, 8675)				Artikel-Nr. EP 800/M ...
c	d	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>		SW	DIN 11 (BS 84)	DIN 240	DIN 259 DIN ISO 228	
5.9	8.0	6.5	7.3	3.0	6.0	M 3.5				M 3.5 – SW 6
6.9	10.0	8.2	9.8	5.9	7.0	M 4				M 4 – SW 7
7.9	10.9	9.3	10.5	6.3	8.0	M 5				M 5 – SW 8
9.8	12.9	11.0	12.5	6.5	10.0	M 6				M 6 – SW 10
10.8	13.7	11.6	13.0	6.5	11.0	M 7		.1/ 4		M 7 – SW 11
12.8	16.8	14.0	15.0	7.0	13.0	M 8		M 8 × 1		M 8 – SW 13
16.4	20.6	17.5	19.5	9.0	17.0	M 10		M 10 × 1	.3/ 8	M 10 – SW 17
18.4	22.9	18.4	20.3	10.0	19.0	M 12		M 12 × 1.5	.7/16	M 12 – SW 19
21.7	26.4	22.0	23.7	12.0	22.0	M 14		M 14 × 1.5	.1/ 2	R .1/4" M 14 – SW 22
23.7	29.4	23.0	26.0	12.0	24.0	M 16		M 16 × 1.5		M 16 – SW 24
26.8	34.0	29.0	30.6	17.0	27.0	M 18	M 18 × 2	M 18 × 1.5	.5/ 8	R .3/8" M 18 – SW 27
29.2	36.0	30.0	32.6	16.7	30.0	M 20	M 20 × 2	M 20 × 1.5		M 20 – SW 30
31.8	39.7	33.6	36.2	19.0	32.0	M 22	M 22 × 2	M 22 × 1.5	.3/ 4	W 20 × 1/10" R .1/2" M 22 – SW 32
35.8	43.8	35.5	39.2	20.0	36.0	M 24	M 24 × 2	M 24 × 1.5	.7/ 8	W 22 × 1/10" R .5/8" M 24 – SW 36
40.8	50.1	44.0	46.5	23.0	41.0	M 27	M 27 × 2	M 28 × 1.5	1."	W 27 × 1/10" R .3/4" M 27 – SW 41
40.8	50.1	44.8	47.5	23.0	41.0	M 27	M 27 × 2	M 27 × 1.5	1."	W 27 × 1/10" R .3/4" M 27 – SW 41
45.8	55.9	49.0	50.0	24.0	46.0	M 30	M 30 × 2	M 30 × 1.5	1.1/ 8"	W 30 × 1/10" R .7/8" M 30 – SW 46
49.3	60.5	53.0	55.5	26.2	50.0	M 33	M 33 × 2	M 33 × 1.5		M 33 – SW 50
54.8	67.0	57.0	59.5	28.5	55.0	M 36	M 36 × 2	M 36 × 3		M 36 – SW 55
59.7	73.0	60.0	61.6	32.3	60.0	M 39	M 39 × 2	M 38 × 1.5		M 39 – SW 60
59.7	72.0	60.0	62.5	38.0	60.0	M 39	M 39 × 3	M 40 × 1.5		M 39 – SW 60
59.7	72.0	60.0	62.5	38.0	60.0	M 39	M 39 × 3	M 39 × 1.5		M 39 – SW 60
63.7	77.5	63.0	65.5	35.0	65.0	M 42	M 42 × 3	M 42 × 1.5	1.5/ 8"	M 42 – SW 65
69.7	85.5	70.0	72.0	33.0	70.0	M 45			1.3/ 4"	M 45 – SW 70
75.0	91.6	77.5	79.0	41.0	75.0	M 48			1.7/ 8"	W 48 × .1/8" R 1.1/2" M 48 – SW 75
80.0	98.0	82.6	84.6	43.5	80.0	M 52			2."	W 52 × .1/8" R 1.3/4" M 52 – SW 80
85.0	104.2	88.6	91.6	48.0	85.0	M 56			2.1/ 4"	W 56 × .1/6" M 56 – SW 85
95.0	116.7	102.0	105.5	55.0	95.0	M 64			2.1/ 2"	W 64 × .1/6" R 2.1/4" M 64 – SW 95

**Material:**  
sortenreines und recyclebares LLD-PE

Farbe:  
schwarz

In allen Industriezweigen bieten Sechskantschutzkappen sicheren Schutz für Bolzen und Mutter.

Gutes Handling durch leichtes Aufbringen und Entfernen.

**PROTEC CAPTOP®**  
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

**PROTEC PLASTICS**

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.  
Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

# 6-Kt-Schutzkappen für 6-Kt-Muttern und Bolzen

Dickwandige Konstruktion

## Ihr CAPTOP Produktvorteil

**Technik.** In allen Industriezweigen bieten Sechskantschutzkappen sicheren Schutz für Bolzen und Mutter. Gutes Handling durch leichtes Aufbringen und Entfernen. Sie sind robust, sitzen passgenau und bieten einen optimalen Korrosionsschutz. Die runde Außenkontur verhindert das unbeabsichtigte Ansetzen eines Maulschlüssels.

**Preis.** Konsequente Dauertiefpreise.



CAPTOP®



**Material:**  
sortenreines und recyclebares  
LLD-PE

**Farbe:**  
schwarz

**Sonderanfertigungen:**  
Zusätzliche Abmessungen,  
hitzebeständige Werkstoffe oder  
alternative Sonderausführungen  
entwickeln wir maßgeschneidert  
auf Ihre Anfrage.

Wir beraten Sie gern.

**PROTEC CAPTOP®**  
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

**PROTEC PLASTICS**