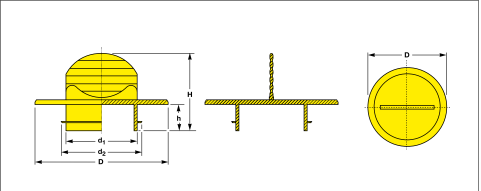
EP 360

Universelle Griffstopfen für Schnellmontage

Für Bohrungen und Innengewinde nach DIN 13, DIN 3852-1, DIN ISO 228, ISO 1926









Material:

sortenreines und recyclebares LLD-PE

Farbe: gelb

Griffstopfen für Schnellmontage

Universelle Griffstopfen mit breitem Kragen für Schnellmontage

- mit ergonomisch geformter, praktischer Grifflasche
- mit flexibler Lamelle für große Toleranzen
- für einfache Montage und problemlosen Ausbau
- in hitzebständiger Ausführung auf Anfrage

Für Bohrungen und Innengewinde nach DIN 13, DIN 3852-1, DIN ISO 228, ISO 1926.

PROTEC CAPTOP **UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE**

PROTEC PLASTICS

Alle Abmessungen in mm

	Alle Abiliessunge							
D	d ₁	d ₂	h	н	Artikel-Nr.			
25.0	5.0	8.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 8			
27.0	7.0	10.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 10			
29.0	9.0	12.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 12			
31.0	11.0	14.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 14			
33.0	13.0	16.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 16			
35.0	15.0	18.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 18			
39.0	19.0	22.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 22			
42.9	23.0	26.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 26			
47.0	27.0	30.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 30			
49.0	29.0	32.0	8.0	25.0	EP 360 / GS 32			
51.0	31.0	34.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 34			
58.0	38.0	41.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 41			
63.3	44.0	47.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 47			
75.0	55.0	58.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 58			
92.0	72.0	75.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 75			
99.0	79.0	84.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 82 - 84			
103.0	83.0	86.0	8.0	27.0	EP 360 / GS 86			

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.

Universelle Griffstopfen für Schnellmontage

EP 360

Mit ergonomisch geformter, großer Grifflasche Mit flexibler Schaftlamelle für große Toleranzen Mit breitem Schutzkragen

Ihr CAPTOP Produktvorteil

Technik. Mit ergonomisch geformter Grifflasche und großem Schutzkragen der ideale Universal-Schutzstopfen für eine schnelle und sichere Montage. Die handliche Grifflasche vereinfacht die Handhabung und sorgt für einen sicheren Klemmsitz und einen problemlosen Ausbau. Die flexible Lamelle sorgt für einen genauen Schutz und überbrückt große Toleranzen. **Preis**. Konsequente Dauertiefpreise.





Anwendungsbeispiel

Alle Abmessungen in mm

Artikel-Nr. EP 360/	Metrisches Gewinde DIN 13					Whitworth Rohrgewinde DIN 259 (DIN ISO 228)	UN Gewinde nach ANSI/ASME B1.a -1984	UN Gewinde nach ANSI/ASME B1.a -1984	UN Gewinde nach ANSI/ASME B1.a -1984	UN Gewinde nach ANSI/ASME B1.a -1984
GS 8	M 8	M 8×1				R .1/16"	. 5/16"		.5/16"	.5/16"
GS 10		M 10×1	M 10×1.5			R .1/ 8"	. 3/ 8"			.3/ 8"
GS 12		M 12×1	M 12×1.5				. 1/ 2"	.1/2"		
GS 14		M 14×1	M 14×1.5				. 9/16"		.9/16"	.9/16"
GS 16		M 16×1	M 16×1.5	M 17×2		R .3/ 8"	. 5/ 8"			.5/ 8"
GS 18		M 18×1	M 18×1.5	M 19×2			.11/16" . 3/ 4"			
GS 22	M 24	M 22×1	M 22×1.5	M 23×2		R .5/ 8"	. 7/ 8"			.7/ 8"
GS 26		M 26×1	M 26×1.5	M 27×2	M 28×3	R .3/ 4"	1." 1. 1/16" 1. 1/ 8"	1.1/8"		
GS 30		M 30×1	M 31×2	M 30×2	M 32×3		1. 3/16"			1.3/16"
GS 32		M 32×1		M 33×2	M 34×3	R 1."	1. 1/ 4"			
GS 34		M 34×1		M 35×2			1. 3/ 8"		1.3/ 8"	
GS 41				M 42×2		R 1.1/ 4"	1.5/8"			1.5/ 8"
GS 47				M 48×2		R 1.1/ 2"	1. 7/ 8"			
GS 58			M 58×1.5			R 2."				
GS 75		M 75×1		M 75×2		R 2.1/ 2"	3."			
GS 82		M 82×1					3. 1/ 4"			
GS 86					M 88×3	R 3."				

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

sortenreines und recyclebares LLD-PE

Farbe: gelb

Sonderanfertigungen:

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

Wir beraten Sie gern.

PROTEC CAPTOP®
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

PROTEC PLASTICS