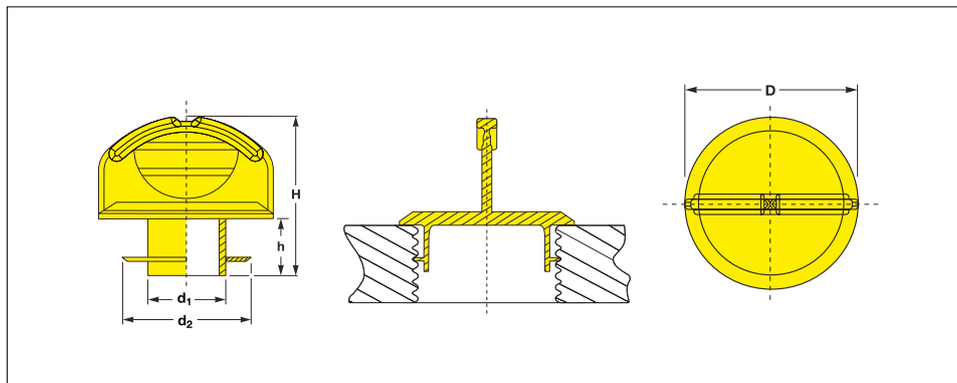


# Griffstopfen für Schnellmontage

Optimaler Schnellverschluss von Innengewinden und Bohrungen  
Mit flexibler Lamelle und ergonomischem Griffstück

**günstig**

SONDER-ANFERTIGUNGEN



Alle Abmessungen in mm

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	D	h	H	Artikel-Nr.
5.0	10.5	16.0	5.5	15.0	EP 350 / P 5.0 - G 11
8.0	12.9	15.8	6.0	16.0	EP 350 / P 8.0 - G 13
11.5	16.6	19.9	6.0	15.6	EP 350 / P 11.5 - G 16
15.5	21.3	22.6	7.9	17.7	EP 350 / P 15.5 - G 21
17.5	22.5	25.5	8.0	19.8	EP 350 / P 17.5 - G 22
20.0	24.0	27.5	9.1	20.9	EP 350 / P 20.0 - G 23
20.5	26.0	29.5	8.8	21.0	EP 350 / P 20.5 - G 25
22.5	27.4	34.5	9.1	21.0	EP 350 / P 22.5 - G 28
24.5	30.2	37.6	9.0	21.0	EP 350 / P 24.5 - G 30
28.0	34.0	43.2	10.0	24.9	EP 350 / P 28.0 - G 33

NEU

## Anwendungsbeispiel

Artikel-Nr.	Metrisches Gewinde DIN 13				Whitworth Rohrgewinde DIN 259 (DIN ISO 228)	Stahlpanzer Rohrgewinde DIN 40430	UN Gewinde nach ANSI/ASME B1.a - 1984	UNC Gewinde nach ANSI/ASME B1.a - 1984	UNC Gewinde nach ANSI/ASME B1.a - 1984	UNC Gewinde nach ANSI/ASME B1.a - 1984
	M 11	M 11×1	M 12×1.5 M 13×1.5 M 14×1.5	M 16×1.5						
P 5.0 - G 11	M 11	M 11×1								
P 8.0 - G 13	M 12 M 14	M 12×1 M 13×1	M 12×1.5 M 13×1.5 M 14×1.5		R .1/4"		. 1/ 2"	.1/2"	.1/ 2"	. 1/ 2"
P 11.5 - G 16	M 16 M 18	M 16×1	M 16×1,5		R .3/8"	PG 9	. 9/16" . 5/ 8"	.5/8"	.9/16" .5/ 8"	. 9/16" . 5/ 8"
P 15.5 - G 21	M 20 M 22	M 20×1 M 21×1	M 18×1.5 M 20×1.5 M 21×1.5	M 20×2 M 21×2	R .1/2"		. 3/ 4" .13/16"	.3/4"	.3/ 4" .7/ 8"	. 3/ 4" .13/16"
P 17.5 - G 22	M 22		M 22×1,5	M 22×2	R .5/8"		. 7/ 8"	.7/8"	.7/ 8"	. 7/ 8"
P 20.0 - G 23	M 24		M 24×1.5	M 24×2		PG 16	.15/16"			.15/16"
P 20.5 - G 25	M 27		M 24×1.5 M 25×1.5 M 26×1.5		R .3/4"		1." 1. 1/16		1."	1."
P 22.5 - G 28	M 28	M 28×1	M 28×1.5	M 28×2		PG 21	1. 1/ 8"		1.1/ 8"	1. 1/ 8"
P 24.5 - G 30	M 30	M 28×1	M 30×1.5	M 30×2	R .7/8"		1. 3/16"			1. 3/16"
P 28.0 - G 33	M 36		M 33×1.5	M 33×2	R 1."					

NEU

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

**Farbe:**  
gelb

Flexible Lamellen überbrücken auch große Toleranzen.

**PROTEC CAPTOP®**  
UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

**PROTEC PLASTICS**

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

# Griffstopfen für Schnellmontage

Für zeitsparende Anwendung und saubere Demontage: eindrücken und rausdrehen

## Ihr CAPTOP Produktvorteil

**Technik.** Mit handlichem Griffstück für eine schnelle Handhabung. Zeitsparende Anwendung zum Schutz von Innengewinden und Bohrungen. Die flexible Lamelle sorgt für einen genauen Sitz und überbrückt größere Toleranzen.

**Preis.** Konsequente Dauertiefpreise.

**Lagervorrat.** Immer sofort lieferbar



CAPTOP®



**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**