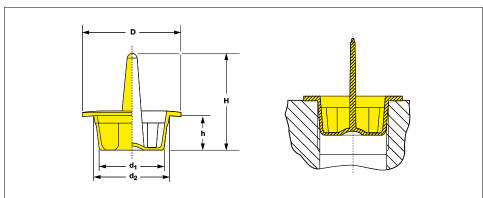
EP 370

Sicherheits-Griffstopfen

Hitzebeständig bis zu 120° C **Handliche Abziehlasche** Leichte, abriebarme Demontage









Material:

flexibles, gummiartiges TPE (Thermoplastelastomer) hitzebeständig bis +120° C

Farbe:

schwarz, gelb

Bei der Demontage bewirkt die zentrale Abziehlasche einen nach innen gerichteten Aufrolleffekt des Schaftes und ermöglicht so einen rückstandsfreien Ausbau des Stopfens. Das gummiartige Material und die glatte Oberfläche des Stopfens unterstützen die abriebfreie Demontage.

Langfristig thermisch belastbar bis +120° C.

PROTEC CAPTOP **UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE**

PROTEC PLASTICS



Alle Abmessungen in mm

		Маßе			Metrisches Gewinde	DIN ISO 228	Unified Gewinde nach ANSI/ASME B 1.1a - 1984				Artikel-Nr.
d₁	d ₂	D	h	Н	DIN 13		UN	UNC	UNF	UNEF	
6.5	7.5	15.5	9.0	24.0	M 8×1		. 5/16	.7/16	.5/16	. 5/16	EP 370 / M 8 × 1
8.5	9.5	17.5	9.0	24.0	M 10 × 1	G .1/8"	. 3/ 8	.7/16		. 3/ 8	EP 370 / M 10 × 1
10.5	11.5	19.5	9.0	25.0	M 12 × 1.5	G .1/4"	. 1/ 2				EP 370 / M 12 × 1
12.5	13.5	21.5	8.5	26.0	M 14 × 1.5		. 9/16	.9/16	.9/16	. 9/16	EP 370 / M 14 × 1.5
14.3	15.5	23.5	9.0	25.5	M 16×1.5	G .3/8"	. 5/ 8		.5/ 8	. 5/ 8	EP 370 / M 16 × 1.5
16.2	17.6	25.5	9.0	25.0	M 18 × 1.5		.11/16	.3/ 4		.11/16	EP 370 / M 18 × 1.5
18.0	19.4	26.5	8.6	25.0	M 20 × 1.5	G .1/2"					EP 370 / M 20 × 1.5
20.0	21.4	26.5	8.7	25.7	M 22 × 1.5						EP 370 / M 22 × 1.5
22.0	23.5	28.5	9.0	25.0	M 24 × 1.5		.15/16			.15/16	EP 370 / M 24 × 1.5

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.

Sicherheits-Griffstopfen

EP 370

Hitzebeständig bis zu 120° C Handliche Abziehlasche Leichte, abriebarme Demontage

Ihr CAPTOP Produktvorteil

Technik. Bei der Demontage bewirkt die zentrale Abziehlasche einen nach innen gerichteten Aufrolleffekt des Schaftes und ermöglicht so einen rückstandsfreien Ausbau des Stopfens. Das gummiartige Material und die glatte Oberfläche des Stopfens unterstützen die abriebfreie Demontage.

Preis. Konsequente Dauertiefpreise.







Material:

flexibles, gummiartiges TPE (Thermoplastelastomer) hitzebeständig bis +120° C

Farbe:

schwarz, gelb

Sonderanfertigungen:

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

Wir beraten Sie gern.

PROTEC CAPTOP®

UNIVERSAL SCHUTZELEMENTE

