

Trichter Schmiernippel D1 / A - 8, SW 10, DIN 3405, Form A, Messing , zum Einschlagen



Artikelnummer
Modell

AK150054
D1/A-8MS

Technische Spezifikationen

Trichter Schmiernippel
zum Einschlagen mit glattem Zapfen
D1/A-8
Bund 10
DIN 3405
Form A
Messing

Beschreibung

Die Trichterschmiernippel sind mit einem glatten Zapfen zum Einschlagen ausgestattet. Sie eignen sich für Schmierstellen die oft und zuverlässig abgeschmiert werden müssen. Durch ihre vielseitigen Einsatzmöglichkeiten gehören sie zu den am weitesten verbreiteteten Schmiernippeltypen

Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	Einschlagzapfen 8 mm
Schlüsselweite	Bund 10
Norm	DIN 3405
Größe / Inhalt	VPE 100
Gewicht kg	0.0035
Gesamthöhe	9
Gew. Länge (inkl. Börd.)	6,5

ALBERT KUHN ist seit 100 Jahren einer der führenden Anbieter von Schmiernippeln in Deutschland.

Nahezu jeder herstellbare Schmiernippel kann von uns geliefert werden. Wir fertigen Schmiernippel nach allen internationalen Normen, wie z.B. DIN, ISO, SAE, BS, JIS und Weiteren.

Standard Schmiernippel liefern wir aus verzinktem Stahl, aber auch aus Messing, V2A und V4A. Gleiches gilt auch für Sonderausführungen.