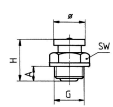


Flachschmiernippel M4 G 1/8", 10 mm Kopf, SW 11, DIN 3404, Form A, Messing



Artikelnummer Modell AK150003 M4-G1/8"MS

Technische Spezifikationen

Flachkopf Schmiernippel M4 G 1/8" 10 mm Kopf SW 11 DIN 3404 Form A Messing

Beschreibung

Die Flachschmiernippel sind mit einem zylindrischen Rohrgewinde 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
Schlüsselweite	11
Norm	DIN 3404
Gewicht kg	0.006
VPE	100
Gesamthöhe	15
Gew. Länge (inkl. Börd.)	6,5

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

NahezALBERT 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. u 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.