

## Trichter Schmiernippel D1 / A - 10, Bund 12, DIN 3405, Form A, Messing, zum Einschlagen



**Artikelnummer**  
**Modell**

AK150049  
D1/A-10MS

### Technische Spezifikationen

Trichter Schmiernippel  
zum Einschlagen mit glattem Zapfen  
D1/A-10  
Bund 12  
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 verbreiteten Schmiernippeltypen.

### Technische Daten

Werkstoff	Messing
Gewinde	Einschlagzapfen 10 mm
Schlüsselweite	Bund 12
Norm	DIN 3405
Größe / Inhalt	VPE 100
Gewicht kg	0.005
Gesamthöhe	9,5
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.