

## Trichter Schmiernippel D1 / A - 8, Bund 10, DIN 3405, Form A, V2A Edelstahl, zum Einschlagen



Artikelnummer Modell

## **Technische Spezifikationen**

Trichter Schmiernippel zum Einschlagen mit glattem Zapfen D1/A-8 Bund 10 DIN 3405 Form A V2A Edelstahl - 1.4305

## 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.

AK155004

D1/A-8V2A

## **Technische Daten**

Werkstoff	V2A Edelstahl
Gewinde	Einschlagzapfen 8 mm
Schlüsselweite	Bund 10
Norm	DIN 3405
Größe / Inhalt	VPE 100
Gewicht kg	0.00285
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.