

Flachschmiernippel M22 M10x1,0, niedrige Form 22 mm Kopf, SW 22, DIN 3404, Form A, Stahl verzinkt

**Artikelnummer**

AK125060

Modell

M22/NF-M10x1,0

Technische Spezifikationen

Flachschmiernippel M22 M10x1,0, niedrige Form
22 mm Kopf, SW 22, DIN 3404, Form A, Stahl verzinkt

Flachkopf Schmiernippel

M22 G1/8"

niedrige Bauform

22 mm Kopf

SW 22

DIN 3404

Form A

Stahl verzinkt

Beschreibung

Diese 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	Stahl verzinkt
Gewinde	M 10x1,0
Schlüsselweite	22
Norm	DIN 3404
Gewicht kg	0.0363
Gesamthöhe	22
Gew. Länge (inkl. Börd.)	8

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.