

Schmiernippel F 6 - R 1/8", SW14, mit Verschlusskappe, Messing vernickelt

**Artikelnummer**

AK150118

Modell

F6-R1/8"MV

Technische Spezifikationen

Schmiernippel mit Verschlusskappe

F6-R1/8" MV

SW 14

Form A

Messing vernickelt

Beschreibung

Sonderschmiernippel mit fest verschraubbarer Verschlusskappe

Technische Daten

Werkstoff	Messing vernickelt
Gewinde	R1/8"
Schlüsselweite	14
Größe / Inhalt	VPE 1
Gewicht kg	
Gesamthöhe	28,5
Gew. Länge (inkl. Börd.)	10

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.