

## Flachschmiernippel mit Sechskantkopf, T1/B M12x1,5, SW 15, ähnlich DIN 3404, Form A, Messing

**Artikelnummer**

AK150038

**Modell**

T1/B-M12X1,5MS

**Technische Spezifikationen**

Flachkopf Schmiernippel mit Sechskantkopf

T1/B-M12x1,5

SW 15

ähnlich DIN 3404

Form A

für Schiebekupplung M1

Messing

**Beschreibung**

Diese Spezial-Flachschmiernippel sind mit einem kegeligen (konischen) Gewinde ausgestattet und haben anstatt eines runden Kopfes einen Sechskant. Dieser erleichtert, in gewissen Einbausituationen, das Einschrauben des Schmiernippels.

**Technische Daten**

Werkstoff	Messing
Schlüsselweite	15
Norm	DIN 3404
Gewicht kg	0.01295
VPE	100
Ausführung	mit 6-Kant Kopf
Gesamthöhe	16
Gew. Länge (inkl. Börd.)	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.