

Kegelnippel / Verpressnippel 7 Bar Öffnungsdruck, 8 mm Gewindelänge, Stahl verzinkt

**Artikelnummer**

AK172003

Modell

H1-M6X1,0 - 7 bar / 8 mm

Technische Spezifikationen

Kegelnippel / Verpressnippel
7 Bar Öffnungsdruck, 8mm Gewindelänge,
Stahl verzinkt

- Zur Montage auf Schlagpackern und Klebepackern
- extra langes Gewinde
- konisches, selbstdichtendes Gewinde
- Öffnungsdruck 7 bar

Beschreibung

Kegelnippel / Verpressnippel für Stahlpacker, Kunststoff-Schlagpacker und Klebepacker.

Technische Daten

Werkstoff	Stahl verzinkt
Gewinde	M 6x1,0 konisch
Schlüsselweite	7
Norm	DIN 71412
Größe / Inhalt	VPE 100
Gewicht kg	0.002
Ausführung	Öffnungsdruck 7 Bar
Gesamthöhe	17,5
Gew. Länge (inkl. Börd.)	8