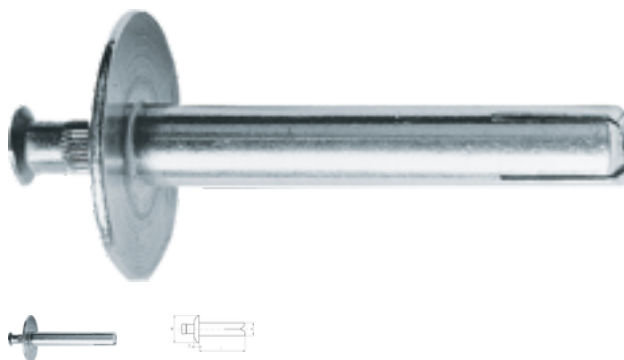


# FAKKT Hammerschlag Blindniet, Großkopf K16, 4,8x10,2, AL/A2, KB: 4,4-7



**Artikel-Nr.**  
580110510248102

**EAN**  
None

**Gewicht in kg**  
0,003

**Zolltarifnummer**  
83082000

**Klemmbereich min.**  
4,4 mm

**Klemmbereich max.**  
7 mm

**Länge**  
10,2 mm

## Produktdetails

Material	Aluminium
Klemmbereich max.	7 mm
Länge	10.2 mm
Klemmbereich min.	4.4 mm
Scherkraft	3500 N
Zugkraft	1900 N
Durchmesser	4.8 mm
Güte	AL/A2
Beschichtung	blank
Kopfform	Großkopf K16

## Vorteile

---

Verbindung von einseitiger Zugänglichkeit

anwendbar bei Sackbohlöcher oder durchgehende Borlöcher

einseitige Montage

Verbinden beschichteter Materialien (ohne die Oberfläche zu beschädigen)

Vibrationssicherheit

keine besondere Werkzeug benötigt

---

## Anwendung

---

Anwendung bei Sackbohlöcher oder durchgehende Borlöcher.

Bei dem Hammerschlag-Blindniet wird der Dorn nicht abgerissen, sondern vollständig (z.B. mit einem Hammer) in die Niethülse eingeschlagen, um den Niet zu spreizen. Der Dorn bleibt im Niet und verschließt die Öffnung.

Anwendungsgebiete: geeignet für Bleche und Profile zu befestigen z.B. Bauindustrie, bei Montage von Leisten Schienen.

---

## Artikelvarianten

---

Klemmbereich max. (mm)	7
Länge (mm)	•
10,2	