

RIVKLE® Gewindedorn

Ersatz-Gewindedorn zum Setzen von RIVKLE® Blindnietmuttern.

Geeignet für die Setzwerkzeuge RIVKLE® P2005, P1007, P2007 und B2007.

Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



Durchmesser (d)	Artikelnummer	Für Werkzeugtyp
UNC 1/4-20	23611374620	P1007, P2005, P2007
UNF 1/4-28	23611374720	P1007, P2005, P2007
UNF 3/8-24	23611377720	P1007, P2005, P2007
UNF 7/16-20	23611378720	P1007, P2005, P2007
M 3	23611303020	P1007, P2005, P2007, B2007
M 4	23611304020	P1007, P2005, P2007, B2007
UNC 4-40	23611365620	P1007, P2005, P2007
M 5	23611305020	P1007, P2005, P2007, B2007
M 6	23611306020	P1007, P2005, P2007, B2007
UNC 6-32	23611367620	P1007, P2005, P2007
M 8	23611308020	P1007, P2005, P2007, B2007
	23691308110	B2007
UNC 8-32	23611368620	P1007, P2005, P2007
M 10	23611310020	P1007, P2005, P2007
	23691310019	B2007
UNC 10-24	23611369620	P1007, P2005, P2007
UNF 10-32	23611369720	P1007, P2005, P2007
M 12	23615312020	P1007, P2005, P2007

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



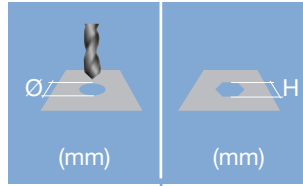


Kopfdurchmesser
Gesamtlänge
Gewindeabmessung



Klemmbereich

Definiert den Bereich der Gesamtdicke des Kundenbauteils (auch bei mehrschichtigen Bauteilen)



Aufnahmegeometrie

Rundes Loch → Durchmesser
 Sechskantloch → Schlüsselweite

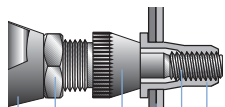


Kopfüberstand nach dem Setzen
 Anwendungsabhängig (Setzkrafteinstellung, Werkstoff etc.)

Blindseitiger Überstand nach dem Setzen
 Definiert den auf der Blindseite erforderlichen Bauraum (keine Qualitätskontrolle des Setzprozesses)

Setzhub
 Differenz der Gesamtlänge vor und nach dem Einbau

RIVKLE® Blindnietmutter



RIVKLE® Blindnietmutter



- RIVKLE® Element
- Gewindedorn*
- Kundenbauteil
- Mundstück*
- Kontermutter
- Setzwerkzeug

*abhängig von der verwendeten RIVKLE® Blindnietmutter oder -schraube

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

