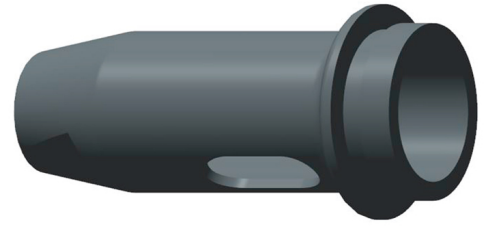


## RIVKLE® Mundstückhalter

Für Blindnietsschrauben und für den Einsatz bei Nietkräften > 18 kN (M8 und M10).

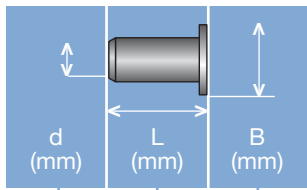
Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



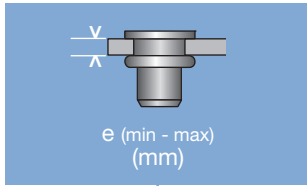
Durchmesser (d)	Artikelnummer	Für Werkzeugtyp
M3 - M8	23615700309	P1007

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



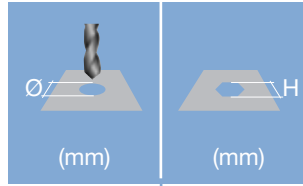


**Kopfdurchmesser**  
**Gesamtlänge**  
**Gewindeabmessung**



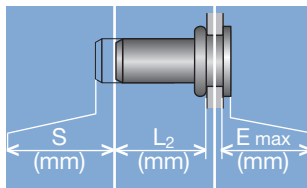
**Klemmbereich**

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



**Aufnahmegeometrie**

Rundes Loch → Durchmesser  
 Sechskantloch → Schlüsselweite



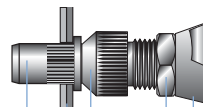
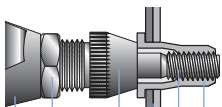
**Kopfüberstand nach dem Setzen**  
 Anwendungsabhängig (Setzkrafteinstellung, Werkstoff etc.)

**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

