

RIVKLE® Mundstück

Ersatz-Mundstück für das Sechskant- Stanz- und Einbauwerkzeug RIVKLE® OPTEX.

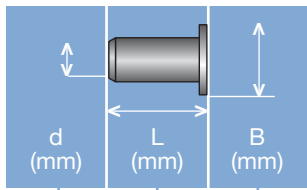
Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



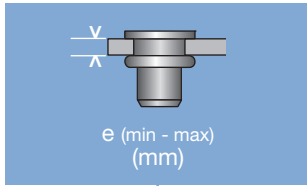
| Durchmesser (d) | Artikelnummer | Für Werkzeugtyp |
|--------------------|---------------|--------------------|
| M 5 | 23511005030 | OPTEX |
| M 6 | 23511006030 | OPTEX |
| M 8 | 23511008030 | OPTEX |

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



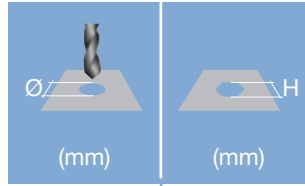


Kopfdurchmesser
Gesamtlänge
Gewindeabmessung



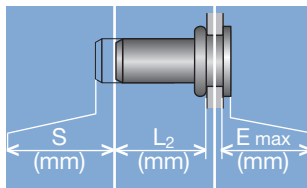
Klemmbereich

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

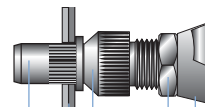
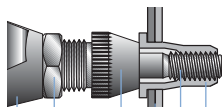
Definiert den auf der Blindseite erforderlichen Bauraum (keine Qualitätskontrolle des Setzprozesses)

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

