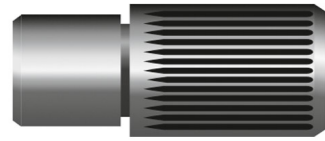


## RIVKLE® Matrize

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

Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



Durchmesser (d)	Artikelnummer	Für Werkzeugtyp
M 5	23511005031	OPTEX
M 6	23511006031	OPTEX
M 8	23511008031	OPTEX

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



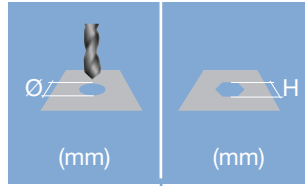


**Kopfdurchmesser**  
**Gesamtlänge**  
**Gewindeabmessung**



**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.)

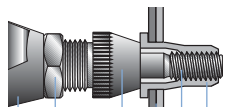
**Blindseitiger Überstand nach dem Setzen**

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

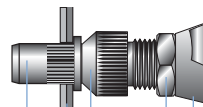
**Setzhub**

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

