

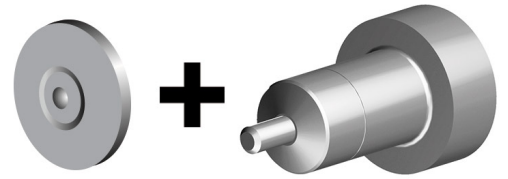
## RIVKLE® Messwerkzeugsatz Blindnietschraube

RIVKLE® Messwerkzeugausrüstungssatz für die RIVKLE® Kraftmessvorrichtung FC340.

**Eigenschaften:**

- Für Blindnietschrauben (Grobgewinde)
- Bestehend aus Scheibe und Mutter

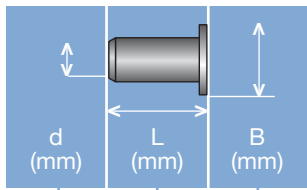
Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



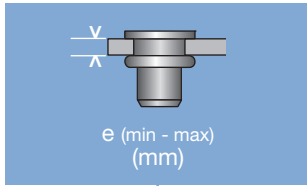
Durchmesser (d)	Artikelnummer
D 5	28252214505
D 6	28252214506

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



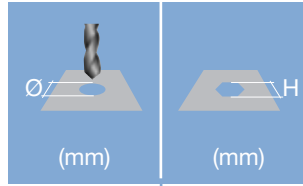


**Kopfdurchmesser**  
**Gesamtlänge**  
**Gewindeabmessung**



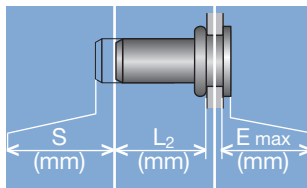
**Klemmbereich**

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**

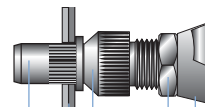
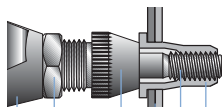
Definiert den auf der Blindseite erforderlichen Bauraum (keine Qualitätskontrolle des Setzprozesses)

**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

