

RIVKLE[®] Manuelles Setzwerkzeug

Manuelles Hebelsetzwerkzeug RIVKLE[®] BRK 10

Das Handeinbauwerkzeug ist geeignet zum Setzen von RIVKLE[®] Blindnietmutter aus Aluminium (M5-M10), Stahl (M5-M8) und Edelstahl (M5-M10).

Lieferumfang:

- Werkzeug
- Gewindedorne und Mundstücke (M5-M10)

Arbeitsweise:

Auf- und Abspindeln der RIVKLE[®] Blindnietmutter mittels Drillspindel. Nietvorgang durch optimale Hebelwirkung. Praktische Hub-Schnelleinstellung.

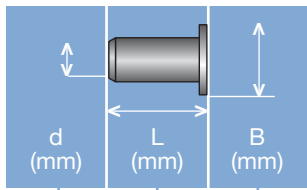
Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



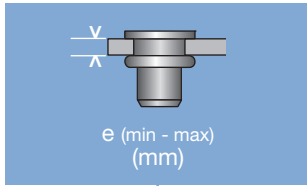
Durchmesser (d)	Artikelnummer	Gewicht g
M 5 - M 10	2351200000	1900

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm



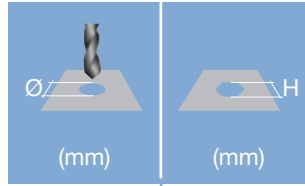


Kopfdurchmesser
Gesamtlänge
Gewindeabmessung



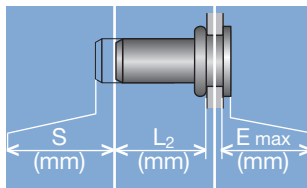
Klemmbereich

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.)

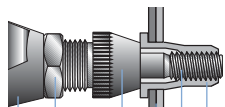
Blindseitiger Überstand nach dem Setzen

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

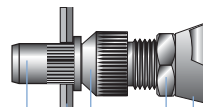
Setzhub

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

