

# RIVKLE® Manuelles Setzwerkzeug

## Manuelles Setzwerkzeug RIVKLE® M2007

Das Handeinbauwerkzeug ist zum Setzen von RIVKLE® Blindnietmutter aus Aluminium (M5-M12), Stahl (M5-M12) und Edelstahl (M5-M12) geeignet.

### Lieferumfang:

- Werkzeug
- Gewindedorne und Mundstücke (M5-M12)

### Arbeitsweise:

Auf- und Abspindeln der RIVKLE® Blindnietmutter mittels Rändelmutter. Das Setzen erfolgt durch die Hebel-Ratschenfunktion.

Technische Informationen finden Sie auf der letzten Seite.



Durchmesser (d)	Artikelnummer	Gewicht g
M 5 - M 12	23530201000	1200

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® Blindniet-schraube**



- RIVKLE® Element
- Gewindedorn\*
- Kundenbauteil
- Mundstück\*
- Kontermutter
- Setzwerkzeug

\*abhängig von der verwendeten RIVKLE® Blindnietmutter oder -schraube

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

