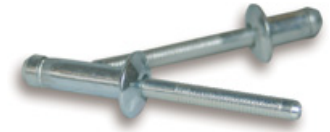


LANGSCHAFTBRUCH-BLINDNIETEN FER0®-BULB MIT FLACHKOPF



Die hochfesten Blindniete vom Typ **FER0®-Bulb** zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus:

- **sehr hohe Scherbruchkraft durch mittragenden Restnietdorn**
- sich beim Setzprozess faltender **großflächiger Schließkopf**
- formschlüssige **Restnietdornverriegelung**
- frei von Klappergeräuschen
- staub- und **spritzwasserdicht**
- **hohe Anzugskraft** auf die Bauteile



Durch die Kombination dieser Eigenschaften empfiehlt sich der **FER0®-Bulb** als hochwertiges Verbindungselement für vielfältige Industrieanwendungen. Vor allem im Fahrzeug- und Behälterbau nimmt dieser Niettyp eine herausragende Stellung ein.

- Niethülse: Edelstahl-Legierung
- Nietdorn: Edelstahl-Legierung

Hinweis:

Für die Verarbeitung dieser Nieten empfehlen wir das passende hydraulisch-pneumatische Setzwerkzeug **BZ 123 A**

STA-Nr. 845 8690 zur Verarbeitung von FER0®-BULB-Blindnieten.

Info:

N1: Nietdurchmesser
N2: Nietlänge
N3: für Nietmaterial

Kopfdurchmesser:

3,2 mm Nieten = 6,6 mm
4,0 mm Nieten = 8,0 mm
4,8 mm Nieten = 9,6 mm
6,4 mm Nieten = 13,4 mm

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	N1	N2	N3	Verpackungseinheit
845 9424	Blindniete Edelstahl/Edelstahl	4,8	12,5	3,5 - 6,0	500