

Produktdatenblatt

450 007 0 SB

Splintentreiber



- Zum Austreiben oder Entfernen von Bolzen, Nieten, Splinten oder anderen Verbindungselementen aus Durchgangsbohrungen
- Alternativ zum passgenauen Versenken der o.g. Verbindungselemente in der Werkstückoberfläche
- Hochlegierter Werkzeugstahl, durchgängig vergütet
- Spezieller Sicherheitsschlagkopf vermeidet Materialabsplitterungen und Deformation
- Mit optimiertem Verfahren hochglanzpoliert auf den Einsatz von Chrom kann verzichtet werden
- Durchgängig gehärtet zur optimalen Kraftübertragung
- Goldfarbig tauchlackiert
- Abgerundete Kanten vermeiden Beschädigungen des Werkstückes
- Forderungen aus g\u00e4ngigen Normen (z.B. DIN) werden eingehalten bzw. \u00fcbertroffen
- Alle Metallteile sind GS-geprüft

| Allgemein | |
|-----------------|------------------|
| Artikelnummer | 450 007 0 SB |
| EAN | 4049002012860 |
| Gewicht | 110 g |
| Abmessung | 150 mm |
| Verpackungsmaße | 255 x 65 x 50 mm |

| Technische Daten | |
|------------------|-------------------------------|
| Ausführung | tauchlackiert mit Euro-Halter |
| Farbe | gold |
| Ø | 7 |
| Nadellänge | 46 mm |
| Profil | 8-kant 12 mm |

| Klassifikation | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 10.1 | ACC537012 |
| ETIM 7.0 | EC002134 |
| proficl@ss 7.0 | AAB904c002 |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildung kann abweichen.