

Garant**DIN-Flachsenker für Durchgangsloch, unbeschichtet, Senker-Ø D1 x Zapfen-Ø D2: 24X15,5mm****Bestelldaten**

| | |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 156120 24X15,5 |
| GTIN | 4045197087867 |
| Artikelklasse | 11M |

Beschreibung**Ausführung:**

Spiralgenuteter Senker. Der Zapfen-Ø ist dem jeweiligen Verwendungszweck angepasst:

f – für Durchgangsloch Gütegrad **fein** nach DIN ISO 273.

m – für Durchgangsloch Gütegrad **mittel** nach DIN ISO 273.

Verwendung:

Zum Versenken von Innensechskantschrauben DIN 912, 6912, 7984 und Zylinderschrauben ISO 1207 (DIN 84).

Hinweis:

Passende Reduzierhülsen für Werkzeuge mit MK-Schaft siehe **Nr. 343000-343530**.

Technische Beschreibung

| | |
|---|-----------|
| Vorschub f in Stahl < 500 N/mm ² | 0,16 mm/U |
| für Schraubengröße | M14 |
| Zapfen-Ø | 15,5 mm |
| Senker-Ø | 24 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 3 |
| Vorbohr-Ø | 15,5 mm |
| für Gütegrad der Bohrung | m |
| Gesamtlänge L | 162 mm |
| Morsekegel MK | 2 |

| | |
|---|---------------|
| Stufenhöhe L ₁ 1. Stufe mit Fase | 30 mm |
| Spitzenwinkel | 180 Grad |
| Beschichtung | unbeschichtet |
| Schneidstoff | HSS |
| Norm | Werksnorm |
| Schaft | Morsekegel |
| Innenkühlung | nein |
| Produktart | Flachsenker |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|-------------------------------|----------------|----------------------|-----------------|
| Alu (kurzspanend) | geeignet | 33 m/min | N |
| Stahl < 500 N/mm ² | geeignet | 28 m/min | P |
| Stahl < 750 N/mm ² | geeignet | 27 m/min | P |
| nass maximal | geeignet | | |