

Set di allargatori a tre taglienti a svasare

codolo cilindrico

Dreschneidige Kegelsenker - Sätze

Zylinderschaft

Three-flute countersinks- sets

straight shank

DIN 335/C

| d1 mm | d3 mm | l1 mm | d2 mm |
|----------|----------|----------|----------|
| 6,3 | 1,50 | 45 | 5 |
| 8,3 | 2,00 | 50 | 6 |
| 10,4 | 2,50 | 50 | 6 |
| 12,4 | 2,80 | 56 | 8 |

Art. 870-1



Taglio destro - Spoglia radiale anti-vibrazioni -Tolleranze: diametro d1 z9, diametro d2 h9.

Impiego: Svasature a 90° per sedi viti secondo DIN 1866 di materiali ferrosi e non ferrosi.

Verwendung: Kegelsenken mit festem Führungszapfen 90°, nach DIN 1866, von Eisenmetallen und NE-Metallen.

Application: Screw-head counterboring (90°) DIN 1866 in ferrous and non-ferrous metals.

Set di allargatori a tre taglienti a svasare

codolo cilindrico

Dreschneidige Kegelsenker - Sätze

Zylinderschaft

Three-flute countersinks- sets

straight shank

DIN 335/C

| d1 mm | d3 mm | l1 mm | d2 mm |
|----------|----------|----------|----------|
| 16,5 | 3,20 | 60 | 10 |
| 20,5 | 3,50 | 63 | 10 |
| 25,0 | 3,80 | 67 | 10 |

Art. 870-2



Taglio destro - Spoglia radiale anti-vibrazioni - Tolleranze: diametro d1 z9, diametro d2 h9.

Impiego: Svasature a 90° per sedi viti secondo DIN 1866 di materiali ferrosi e non ferrosi.

Verwendung: Kegelsenken mit festem Führungszapfen 90°, nach DIN 1866, von Eisenmetallen und NE-Metallen.

Application: Screw-head counterboring (90°) DIN 1866 in ferrous and non-ferrous metals.