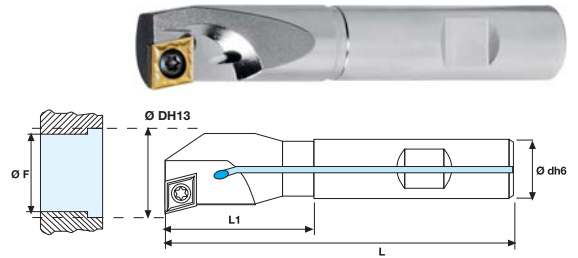


Fresa inserti per lamatura a 180°

Fresa ad inserti per lamatura a 180° monotagliante, con diametro minorato, attacco cilindrico e piano di trascinamento DIN 1835B, **con passaggio interno del lubrorefrigerante**.



| Codice | € | Dimensioni | | | | |
|------------|---|------------|--------------|--------|---------|---------------|
| | | Ø D (mm) | Ø F min (mm) | L (mm) | L1 (mm) | Ø d (h6) (mm) |
| A582700098 | ◆ | 9,8 | 4,5 | 90 | 23 | 8 |
| A582700108 | ◆ | 10,8 | 3,5 | 105 | 24 | 10 |
| A582700118 | ◆ | 11,8 | 3 | 105 | 25 | 10 |
| A582700128 | ◆ | 12,8 | 2,5 | 105 | 26 | 10 |
| A582700138 | ◆ | 13,8 | 3 | 110 | 27 | 12 |
| A582700148 | ◆ | 14,8 | 3,5 | 120 | 28 | 12 |
| A582700158 | ◆ | 15,8 | 4 | 125 | 29 | 12 |
| A582700168 | ◆ | 16,8 | 5 | 140 | 30 | 16 |
| A582700178 | ◆ | 17,8 | 6 | 140 | 31 | 16 |
| A582700188 | ◆ | 18,8 | 7 | 150 | 32 | 16 |
| A582700198 | ◆ | 19,8 | 8 | 150 | 33 | 16 |
| A582700208 | ◆ | 20,8 | 9 | 160 | 34 | 16 |
| A582700218 | ◆ | 21,8 | 10 | 160 | 35 | 20 |
| A582700228 | ◆ | 22,8 | 11 | 165 | 36 | 20 |
| A582700238 | ◆ | 23,8 | 12 | 170 | 37 | 20 |
| A582700248 | ◆ | 24,8 | 13 | 180 | 38 | 20 |
| A582700258 | ◆ | 25,8 | 14 | 185 | 39 | 20 |
| A582700268 | ◆ | 26,8 | 15 | 190 | 40 | 20 |
| A582700278 | ◆ | 27,8 | 16 | 190 | 41 | 20 |
| A582700288 | ◆ | 28,8 | 17 | 200 | 42 | 20 |
| A582700298 | ◆ | 29,8 | 18 | 200 | 43 | 25 |
| A582700308 | ◆ | 30,8 | 19 | 200 | 44 | 25 |
| A582700318 | ◆ | 31,8 | 20 | 200 | 45 | 25 |

| Ricambi | | |
|-------------|------------|------------|
| Inserto | Vite | Giravite |
| CCMT 060204 | A910350020 | A559250070 |
| CCMT 09T304 | A910350035 | A559250090 |

Ricambi: vedi pag. 523/524/525/526.

| Codice | € | Pz. | Foto | Denominazione | Figura | Dimensioni (mm) | | | | | Classi metallo duro | | | | | | | | | | |
|------------|---|-----|------|---------------|--------|-----------------|------|------|------|-----|---------------------|-------|--------|-----------|--------|--------|---------|-----|--------|-------|-------|
| | | | | | | l | d | s | d1 | r | Non rivestiti | | | Rivestiti | | | | | Cermet | | |
| | | | | | | | | | | | NK 15 | NP 25 | RP 200 | RP 300 | RK 300 | RK 400 | KTP 230 | TIN | | TIALN | CX 55 |
| A930251055 | ◆ | 10 | | CCMT 060204 | | 6,4 | 6,35 | 2,38 | 2,8 | 0,4 | | | | | | | | | | | |
| A930251555 | ◆ | 10 | | CCMT 09T304 | | | 9,7 | 9,52 | 3,97 | 4,4 | 0,4 | | | | | | | | | | |

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 329/330/331/332/333/334/335/336/337.