

TFM104D

Testa portacoltelli elicoidale per spianare

Helical planner cutterhead



Utensile collaudato
secondo la normativa
Tool tested
according to the norm

EN 847-1

| CODICE CODE | D mm | B mm | d* mm | Z |
|----------------|---------|---------|----------|----|
| TFM104D.001 | 100 | 120 | 35 | 21 |
| TFM104D.002 | 100 | 140 | 35 | 24 |
| TFM104D.003 | 100 | 190 | 35 | 33 |
| TFM104D.004 | 120 | 118 | 35 (40) | 21 |
| TFM104D.005 | 120 | 184 | 35 (40) | 33 |
| TFM104D.006 | 120 | 220 | 35 (40) | 36 |
| TFM104D.007 | 120 | 230 | 35 (40) | 39 |
| TFM104D.008 | 125 | 118 | 35 (40) | 21 |
| TFM104D.009 | 125 | 140 | 35 (40) | 24 |
| TFM104D.010 | 125 | 184 | 35 (40) | 33 |
| TFM104D.011 | 125 | 220 | 35 (40) | 36 |
| TFM104D.012 | 125 | 230 | 35 (40) | 39 |
| TFM104D.013 | 125 | 250 | 35 (40) | 42 |
| TFM104D.014 | 140 | 118 | 40 (50) | 21 |
| TFM104D.015 | 140 | 184 | 40 (50) | 33 |
| TFM104D.016 | 140 | 220 | 40 (50) | 36 |
| TFM104D.017 | 140 | 230 | 40 (50) | 39 |
| TFM104D.018 | 140 | 250 | 40 (50) | 42 |

* La quota tra parentesi è la massima allargatura foro possibile

* The maximum inner hole size it is shown between the brackets

Costruzione solo in acciaio / Construction only steel

| CODICE CODE | PARTI DI RICAMBIO SPARE PARTS | |
|----------------|----------------------------------|--|
| GRN1DX-SX | VITE / SCREW | M8-M6  |
| T19SB | CUNEO / WEDGE | 19mm  |
| CLT104D | COLTELLO / KNIFE | 20X12X1.5 35° A BOTTE  |

