

Maschio per fori passanti VARIO M18



Lunga durata grazie all'elevata resistenza del materiale (64 HRC), alle speciali geometrie di taglio compatibili con la chiave battente e al rivestimento TiAlN (nitruro di titanio alluminio). Grazie all'attrito ridotto e alla resistenza all'usura e al calore fino a 800 °C, gli utensili possono essere impiegati nella lavorazione dell'acciaio fino a 900 N/mm² con elevati numeri di giri e di percussioni. Ideale per i seguenti materiali: acciai legati e acciai non legati fino a 900 N/mm², alluminio, ottone.

83,80 € senza IVA

Numero d'ordine: 6 31 10 031 01 0

Specifiche tecniche

SPECIFICHE GENERALI

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Lunghezza | 100 mm |
| Lunghezza della spirale | 37 mm |
| Materiale | HSS |
| Rivestimento | Nitruro di titanio-alluminio (TiAlN) |
| Resistenza | 64 HRC |
| Resistenza al calore | max. 800°C |
| Portautensile | Albero a bit VARIO |
| Maschiatura | M 18 |
| Max. Spessore del materiale | 36 mm |
| Peso | 0,11 kg |

Adatto per le seguenti macchine

- > ASCD 18-300 W2 AS
- > ASCD 18-300 W2 AS Ready to-use Set
- > ASCD 18-300 W2 AS Set 5 Ah
- > ASCD 18-1000 W34 AS
- > ASCD 18-1000 W34 AS Set 8 Ah ProCORE

Esempi di applicazione

