



Maschio per fori passanti VARIO M16



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.

71,00 € senza IVA

Numero d'ordine: 6 31 10 030 01 0

Specifiche tecniche

SPECIFICHE GENERALI

Lunghezza	95 mm
Lunghezza della spirale	32 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 16
Max. Spessore del materiale	32 mm
Peso	0,08 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

