

**di Stanghellini****Maschio per fori passanti VARIO M12****63110028010****Descrizione completa**

Lunga durata grazie all'elevata resistenza del materiale (64 HRC), alle speciali geometrie di taglio compatibili con la chiave battente e al rivestimento TiAIN (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/mm<sup>2</sup> con elevati numeri di giri e di percussionsi. Ideale per i seguenti materiali: acciai legati e acciai non legati fino a 900 N/mm<sup>2</sup>, alluminio, ottone.

**Specifiche di prodotto**

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit: 64 HRC
- Rivestimento: Nitruro di titanio-alluminio (TiAIN)
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Lunghezza: 85 mm
- Lunghezza della spirale: 29 mm
- Portautensile: Albero a bit VARIO
- Maschiatura: M 12
- Max. spessore del materiale: 24 mm
- Peso: 0,05 kg

