

di Stanghellini**Ø foro 26,5 mm**

Specifiche di prodotto

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec_festigkeit_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Ø foro: 26,5 mm
- Numero di taglienti: 6
- Alesaggio interno ø: 6,35 mm

Varianti

63127838014

- Rivestimento: Nitruro di titanio-alluminio-silicio
- Spessore del rivestimento: 3 µm
- Tec_beschichtungsfestigkeit: 3 800 HV
- Carota di perforazione ø ca.: 18,5 mm
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 74,5 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

63127831010

- Carota di perforazione ø ca.: 26.5 mm
- Profondità di taglio: 50 mm
- Lunghezza complessiva: 92,5 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

- Carota di perforazione ø ca.: 18.5 mm
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 77 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN

