

di Stanghellini



Ø foro 57 mm



## Specifiche di prodotto

- Ø foro: 57 mm
- Alesaggio interno ø: 6,35 mm

## Varianti

### 63127337010

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Carota di perforazione ø ca.: 49,5 mm
- Numero di taglienti: 9
- Profondità di taglio: 50 mm
- Lunghezza complessiva: 101 mm
- Attacco fresa a corona: Weldon 32 (QuickIN MAX)

### 63127321010

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Carota di perforazione ø ca.: 49 mm
- Numero di taglienti: 9
- Profondità di taglio: 50 mm
- Lunghezza complessiva: 92,5 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### 63127131011





[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

## **di Stanghellini** metallo duro)

- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Carota di perforazione  $\varnothing$  ca.: 49 mm
- Numero di taglienti: 9
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 77 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN

### **63127759010**

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Carota di perforazione  $\varnothing$  ca.: 49 mm
- Numero di taglienti: 9
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 74,5 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### **63134570052**

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Carota di perforazione  $\varnothing$  ca.: 47 mm
- Numero di taglienti: 14
- Profondità di taglio: 50 mm
- Lunghezza complessiva: 86 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### **63134570051**

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Carota di perforazione  $\varnothing$  ca.: 47 mm
- Numero di taglienti: 14
- Profondità di taglio: 25 mm
- Profondità di taglio max.: 30 mm
- Lunghezza complessiva: 60 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon





[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

## di Stanghellini

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Rivestimento: Titan-Nitrid (TiN)
- Spessore del rivestimento: 3 µm
- Tec\_beschichtungsfestigkeit: 1 550 HV
- Resistenza al calore: max. 650°C
- Carota di perforazione ø ca.: 47 mm
- Numero di taglienti: 14
- Profondità di taglio: 25 mm
- Lunghezza complessiva: 60 mm

### 63134570076

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Rivestimento: Titan-Nitrid (TiN)
- Spessore del rivestimento: 3 µm
- Tec\_beschichtungsfestigkeit: 1 550 HV
- Resistenza al calore: max. 650°C
- Carota di perforazione ø ca.: 49 mm
- Profondità di taglio: 55 mm
- Profondità di taglio max.: 55 mm
- Lunghezza complessiva: 86 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

#### Amac Stanghellini

Via Goito 25, 46040 Guidizzolo (MN)

Email: [shop@amacstanghellini.com](mailto:shop@amacstanghellini.com) - Tel: 0376 818451

P.Iva/CF: 01458440201

[shop.amacstanghellini.it](http://shop.amacstanghellini.it)

