



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

**di Stanghellini**

**Ø foro 25 mm**



## Specifiche di prodotto

- Ø foro: 25 mm
- Carota di perforazione Ø ca.: 17 mm
- Alesaggio interno Ø: 6,35 mm

## Varianti

### 63127838012

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Rivestimento: Nitrato di titanio-alluminio-silicio
- Spessore del rivestimento: 3 µm
- Tec\_beschichtungsfestigkeit: 3 800 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Numero di taglienti: 6
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 74,5 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### 63127289010

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Numero di taglienti: 6
- Profondità di taglio: 50 mm
- Lunghezza complessiva: 92,5 mm





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

**di Stanghellini**

4" Weldon

#### **63127792010**

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Numero di taglienti: 6
- Profondità di taglio: 75 mm
- Lunghezza complessiva: 111 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

#### **63127727010**

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Numero di taglienti: 6
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 74,5 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

#### **63127770010**

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Numero di taglienti: 6
- Profondità di taglio: 75 mm
- Lunghezza complessiva: 117 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN

#### **63127099014**

- Materiale: HM (rivestito in metallo duro)
- Tec\_festigkeit\_hv: 1 450 HV
- Resistenza al calore: max. 800°C
- Numero di taglienti: 6
- Profondità di taglio: 35 mm
- Lunghezza complessiva: 77 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN





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

## di Stanghellini

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 50 mm
- Lunghezza complessiva: 86 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### 63134250051

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 25 mm
- Profondità di taglio max.: 30 mm
- Lunghezza complessiva: 60 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### 63134250053

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 75 mm
- Lunghezza complessiva: 111 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### 63133250051

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 25 mm
- Profondità di taglio max.: 30 mm
- Lunghezza complessiva: 60 mm

### 63133250052





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

## di Stanghellini C

- Resistenza al calore: max. 600°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 50 mm
- Profondità di taglio max.: 55 mm
- Lunghezza complessiva: 86 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN

### 63134250075

- 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
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 25 mm
- Lunghezza complessiva: 60 mm

### 63134250076

- 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
- Profondità di taglio: 55 mm
- Profondità di taglio max.: 55 mm
- Lunghezza complessiva: 86 mm
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon

### 63134250054

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Resistenza al calore: max. 600°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 100 mm
- Lunghezza complessiva: 137 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  $\mu$ m
- Tec\_beschichtungsfestigkeit: 1 550 HV
- Resistenza al calore: max. 650°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 50 mm
- Profondità di taglio max.: 55 mm
- Lunghezza complessiva: 86 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN

### 63133250067

- Materiale: HSS
- Tec\_festigkeit\_hrc: 64 HRC
- Rivestimento: Titan-Nitrid (TiN)
- Spessore del rivestimento: 3  $\mu$ m
- Tec\_beschichtungsfestigkeit: 1 550 HV
- Resistenza al calore: max. 650°C
- Numero di taglienti: 7
- Profondità di taglio: 25 mm
- Profondità di taglio max.: 30 mm
- Lunghezza complessiva: 60 mm
- Attacco fresa a corona: QuickIN

#### 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)

