



## Punta per metallo HSS 2.5 x 57 mm (x 3)



### Caratteristiche

Ø (mm) : **2.5**  
 Lunghezza totale (mm) : **57**  
 Lunghezza disponibile (mm) : **30**  
 Pezzi : **Lot de 3**  
 : **582**

### Materiali

☑ Metallo

### Vantaggi

- Grazie alla sua costruzione e alla sua forma svasata:
  - Nessun blocco della punta nell'utensile.
- - Meno sfregamenti.
- - Durezza migliorata.
- - Ottima elasticità.

## INFORMAZIONI GENERALI

### Specifiche tecniche

Attacco cilindrico.  
 Angolo elica: tra 23° e 33°.

### Applicazioni

Per forare rame, ottone, nickel, zinco, materie plastiche.  
 Adatta in particolar modo per acciai al carbonio di 600 N/mm<sup>2</sup>, acciai standard di 800 N/mm<sup>2</sup> e leghe di acciaio standard di 900 N/mm<sup>2</sup>.  
 Non adatta per forare l'inox.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Tubo di plastica

Altezza (cm) : 0,3  
 Lunghezza (cm) : 16  
 Profondità (cm) : 3,5  
 📦 Peso netto (kg) : 0,008  
 📦 Peso lordo (kg) : 0,014



### Confezionamento 1



x 400

#### Cartone

Altezza (cm) : 18  
 Lunghezza (cm) : 35,5  
 Profondità (cm) : 30,5  
 📦 Peso netto (kg) : 5,6  
 📦 Peso lordo (kg) : 6,1

