

**SBAVATORI** (deburring tools)

**8912GA** **SCU**

**Prod. SCU**

IMPUGNATURE A SERBATOIO per portalamme Art. 8912 GB - H - S - V - 8913 GE e lame sbavatrici.

In materiale plastico con ghiera di bloccaggio. Possibilità di regolazione del portalamme in ogni posizione fino a fuoriuscita di mm 100.

Senza portalamme e lame.

**8912GA** Cad. **16,10**
**8912GB** **SCU**


PORTALAME per lame Art. 8912 GC - D - E - F.

**8912GB** Cad. **14,10**
**8912GC** **SCU** **HSS**


LAME SERIE PICCOLA IN ACCIAIO SUPER RAPIDO HSS (Ø mm 2,5)

Tipo universale per sbavature interne ed esterne.

**8912GC** Cad. **3,40**
**8912GD** **SCU** **HSS**


Descrizione di riferimento vedi Art. 8912GC

Tipo per ottone e ghisa per sbavature in entrambe le direzioni.

**8912GD** Cad. **3,40**
**8912GE** **SCU** **HSS**


Descrizione di riferimento vedi Art. 8912GC

Tipo per materiali sottili, per sbavature interne ed esterne.

**8912GE** Cad. **4,20**
**8912GF** **SCU** **HSS**


Descrizione di riferimento vedi Art. 8912GC

Tipo universale per retro-sbavature.

**8912GF** Cad. **9,52**
**8912GH** **SCU**


PORTALAME per lame Art. 8912 GL - M - P - R.

**8912GH** Cad. **14,10**
**8912GL** **SCU** **HSS**


LAME SERIE GRANDE IN ACCIAIO SUPER RAPIDO HSS (Ø mm 3,2)

Tipo per acciaio e alluminio.

**8912GL** Cad. **3,48**
**8912GM** **SCU** **HSS**


Descrizione di riferimento vedi Art. 8912GL

Tipo per ottone e ghisa.

**8912GM** Cad. **3,48**

 Utilizzo bidirezionale  
 La lama può essere utilizzata per  
 sbavature in entrambe le direzioni

**8912GP** **SCU** **HSS**


Descrizione di riferimento vedi Art. 8912GL

Tipo universale per sbavature in entrambi i lati.

**8912GP** Cad. **4,42**
**8912GR** **SCU** **HSS**


Descrizione di riferimento vedi Art. 8912GL

Tipo universale per retro-sbavature.

**8912GR** Cad. **9,70**
**8912GS** **SCU**


PORTALAME per lame Art. 8912 GT.

**8912GS** Cad. **14,10**