



## Sbavatore manuale a doppia lama



Sbavatore manuale a doppia lama permette di asportare facilmente e rapidamente le bave da entrambi i lati delle lamiere, con regolazione massima fino a 12 mm di spessore, montando una sola lama fissata al foro centrale si possono eseguire smussi sugli spigoli. Le lame tonde sono interamente sfruttabili su tutta la circonferenza e sui due lati.

Codice	€	Foto	Descrizione
C859350005	◆		Kit composto da impugnatura, 2 lame cod. C850050160.



## Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori a doppia lama.

Codice	€	Pz.	Foto	Esecuzione
C850050160	◆	10		Lama in HSS rotonda, può essere sfruttata su tutta la circonferenza e su entrambi i lati (N80).
C850050290	◆	10		Lama in HSS-M42 rotonda, può essere sfruttata su tutta la circonferenza e su entrambi i lati (N80). Particolarmente adatta per acciaio inox.



## Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori.

Codice	€	Foto	Descrizione
C854980600	◇		Lama in HSS rotonda, può essere sfruttata su tutta la circonferenza e su entrambi i lati (N80).
C854980610	◇		Lama in HSS-M42 rotonda, può essere sfruttata su tutta la circonferenza e su entrambi i lati (N80). Particolarmente adatta per acciaio inox.



## Impugnature e supporti per sbavatori



Impugnatura universale UNI per supporto telescopico adatto alle lame tipo "S" e "N" e triangolare (T120).

Codice	€	Foto	Esecuzione
C850100020	◆		Impugnatura universale UNI.
C850100030	◆		Supporto telescopico UNI doppio per lame tipo "S" da $\varnothing$ 3,2 mm e tipo "N" da $\varnothing$ 2,6 mm, lunghezza telescopica massima 85 mm. Lunghezza totale 145 mm.



## Sbavatore manuale



Set sbavatore manuale con impugnatura universale UNI per supporto telescopico adatto alle lame tipo "S" e "N".

Codice	€	Foto	Esecuzione
C850150015	◆		Sbavatore manuale composto da impugnatura UNI cod. C85 010 0020, supporto telescopico cod. C85 010 0030 e 2 lame cod. C85 005 0010-0030.