

Sbavatore manuale



Set sbavatore manuale universale per la sbavatura di fori, bordi diritti e convessi, per lame con attacco 3,2 mm, impugnatura ergonomica bi-componente.

Codice	€	Foto	Descrizione
C859000005			Kit composto da impugnatura, supporto telescopico \varnothing 7 mm cod. C850100120, 3 lame cod. C850050058-0100-0110.

Impugnature e supporti per sbavatori



Impugnature e supporti telescopici per sbavatori manuali, per lame tipo "S" con \varnothing attacco 3,2 mm.

Codice	€	Foto	Esecuzione
C850100100			Impugnatura per tutte le lame tipo "S" \varnothing 3,2 mm (NG1).
C850100110			Impugnatura per supporti telescopici con \varnothing 7 mm (NG-3).
C850100120			Supporto \varnothing 7 mm telescopico da 30 a 115 mm, adatto a tutte le lame tipo "S" \varnothing 3,2 mm, lunghezza totale 131 mm. Per impugnatura cod. C85 010 0110.

Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori tipo "S".

Codice	€	Pz.	Foto	Esecuzione	\varnothing attacco (mm)
C850050050		10		Lama in HSS per fori e spigoli lineari adatta per acciaio dolce e alluminio, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S10).	3,2
C850050055		10		Lama in HSS ricoperta TiN con durezza superiore a 70 Hrc per fori e spigoli lineari adatta per acciaio e alluminio, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S10 TiN).	3,2
C850050058		10		Lama in HSS-Co ideale per metalli tenaci e plastica, rotazione destra (S100 Co).	3,2
C850050060		10		Lama in HSS per piccoli fori \varnothing minimo 2,4 mm adatta per tutti i materiali, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S101).	3,2
C850050070		10		Lama speciale per plastica e piccoli fori a partire da \varnothing 1,5 mm, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S150).	3,2
C850050080		10		Lama in HSS per fori e spigoli lineari, adatta per ottone, ghisa e materiale a truciolo corto, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (S20).	3,2
C850050090		10		Lama in HSS ricoperta TiN durezza superiore a 70 Hrc per fori e spigoli lineari adatta per ottone, ghisa e materiale a truciolo corto, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (S20 TiN).	3,2
C850050100		10		Lama in HSS per fori piccoli \varnothing minimo 2,4 mm per ottone, ghisa e materiali a truciolo corto, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (S20).	3,2
C850050110		10		Lama in HSS per sbavatura interna ed esterna su tubi e lamiere di spessore max 6 mm, adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S30).	3,2
C850050120		10		Lama in HSS speciale per bordi diritti, adatta per tutti i materiali, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (S35).	3,2
C850050130		10		Lama in HSS trattata a 64 Hrc, adatta per sbavatura interna di fori e per sbavature particolari, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S60).	3,2