

In acciaio inossidabile antimagneticoEsecuzione pulita, **antiriflesso****Tipo con punte piatte larghe diritte**

Per micromontaggi

Larghezza becchi 5 mm - Lunghezza totale 120 mm

Codice B 1607 3300	B 1607/33	Cad. €	 10
---------------------------	------------------	--------	--

**Tipo con punte piatte larghe piegate**

Per micromontaggi

Larghezza becchi 5 mm - Lunghezza totale 120 mm

Codice B 1607 4400	B 1607/44	Cad. €	 10
---------------------------	------------------	--------	--

**Tipo con punte lunghe rastremate, zigrinate**

Nichelate - Punte temperate - Lunghezza totale 170 mm

Codice B 1608 2000	B 1608/2	Cad. €	 10
---------------------------	-----------------	--------	--

**Tipo per applicazioni verticali**

Nichelate - Punte temperate

Larghezza becchi 5,3 mm - Lunghezza totale 145 mm

Codice B 1608 3000	B 1608/3	Cad. €	 10
---------------------------	-----------------	--------	--

**Tipo con punte piane strette, non zigrinate**

Nichelate - Punte temperate

Larghezza becchi 4,5 mm - Lunghezza totale 155 mm

Codice B 1608 4000	B 1608/4	Cad. €	 10
---------------------------	-----------------	--------	--

**Tipo con punte piane larghe, non zigrinate**

Nichelate - Punte temperate

Larghezza becchi 10,6 mm - Lunghezza totale 130 mm

Codice B 1608 5000	B 1608/5	Cad. €	 10
---------------------------	-----------------	--------	--

**In fibra di nylon**

Resistenti a corrosioni da acidi, fonti di calore (fino a 130°C), vapori, aria calda, liquidi in ebollizione, ecc.

Amagnetiche, isolanti - Con punte zigrinate

Lunghezza totale 130 mm

Codice B 1608 9000	B 1608/9	Cad. €	 10
---------------------------	-----------------	--------	--

NYLON**In acciaio inossidabile con rivestimento di teflon**

Con punte diritte arrotondate, zigrinate

Per protezione contro la corrosione da acidi e l'isolamento da stagno o leganti fusi

Lunghezza totale 145 mm

Codice B 1609 1000	B 1609/1	Cad. €	 10
---------------------------	-----------------	--------	--

IN ACCIAIO INOX**RIVESTITO**

Utensili speciali prensili → A 2 pag. 33



Saldatori elettrici per saldatura a stagno → K 4 pag. 736

