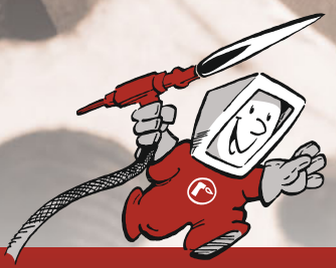


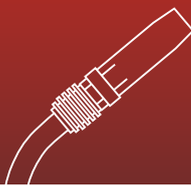
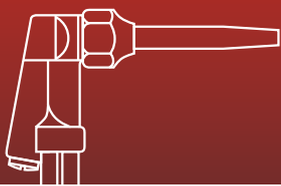
TIG-fine-arts

**Weldtec®-Micro-TIG-Torce
WT-60/WT-125**



WeldTec





Weldtec® -Micro-TIG-Torce WT-60/WT-125

Weldtec® – il primo dalla tecnologia delle torce TIG-presenta le nuove progressive Micro TIG torce. Con le **Weldtec® Micro TIG torce** si può saldare piccole metal costruzione difficile. Le torce permettono la costruzione di componenti molti complessi. Le micro torce sono utilizzate dalla costruzione di strumenti e dalla industria di gioielli o dal lavoro della riparazione, come alle pale della turbine o dei sedili della valvole nel blocco della machina.



• Corpo della torce

- Grande resistenza isolazione, termo resistenza e prova dielettrica
- Colli delle toce diversi: 50 mm (2"), 89 mm (3½"), 200 mm (8") e 300 mm (12")
- Raffreddato fino al punto
- Disegno sottile, diametro di collo 11 mm

• Parti di usura

- Le parti di montaggio permettono tre allineamenti: 45°, 90° e 180°
- Due o-ring per sede centrica del ugello a vetro è assecurato per la utilizzazione che danno una chiusura contro ossigeno atmosferico
- Pinza a 180°, combo pinza a 45° e 90°
- Ugello di vetro, resistente di calore dà una vista chiaro sul fondere
- Elettrodi tunsteno prefabbricati lucido in dimensione corretta sono disponibili a magazzino

• Pacco cavo e tubi

- Flessibile e leggerezza
- Superflex con un pezzo di 1m pelle
- Deluxe con guaina soffice e completa di pelle



corto

standard

raffreddato ad aria

Tipo di torcia	Carico	Ciclo di lavoro	Raffreddamento
WT-60	70 A – DC/50 A – AC	60%	ad aria

raffreddato ad acqua

Tipo di torcia	Carico	Ciclo di lavoro	Raffreddamento
WT-125	140 A – DC/100 A – AC	100%	ad acqua

Dati tecnici in conformità EN 60 974-7 ☺



WeldTec



corto
50 mm

WT-60S/WT-125 S con manico del tubo
Diametro esterno di manico per WT-60 19,5 mm
Diametro esterno di manico per WT-125 23,0 mm



standard
89 mm

WT-60/WT-125 con interruttore semplice



medio
200 mm

WT-60 M/WT-125 M con interruttore doppio



lungo
300 mm

WT-60 L/WT-125 L con impugnatura **Rohrman TIG Comfort RTC** con interruttore doppio

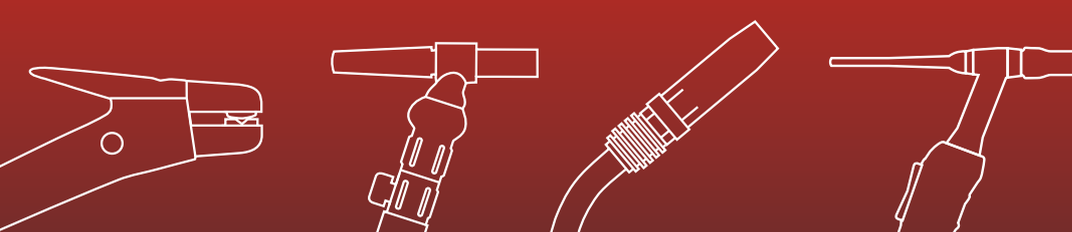


Esempio



WT-60S/WT-125 S con pacco cavo e tubi





WT Micro Flex

WT-60 F/WT-125 F le torce piegabile

Il piegato di collo della torce

Il corso della vita di tutti modelli delle torce flessibile è limitato. Per uno corso della vita ottimale vengono osservate le regole seguenti:

- Piegate con attenzione sul collo della torce
- La forma della piegata simila ad una banana
- Piegate entrambi i pollici
- NO kink forte o 90° kink
- Evitate piegata inutile

Box con parti di usura

AK-60 con parti di usura 1,0 mm e
AK-125 con parti di usura 1,6 mm
costituito di:

- 1x Pinza 180°
- 1x Pinza combo 45°/90°
- 1x Ugello di vetro 180°
- 1x Ugello di vetro 90°
- 1x Ugello di vetro 45°
- 1x Chiavo per stringere la pinza
- 1x Elettrodo tungsteno
- 1x Scatole chiaramente visibile

