

Nuovo prodotto nella famiglia WX: Dissaldatore WXDP 120



Tasto di comando

Il tasto che attiva il vuoto si trova sull'impugnatura ergonomica in gomma morbida.

Sicurezza

Il sistema di blocco a baionetta facilita la sostituzione del vetro di raccolta lega, rendendo l'operazione più veloce e facile, eliminando il rischio di scottature alle dita.

Riscaldamento rapido

Raggiunge la temperatura operativa in soli 35 sec.; in standby (da 150°C a 350°C) entro 20 sec.



Nessuna manutenzione

La lunghezza maggiorata degli ugelli XDS e le cartucce monouso prevengono la necessità di pulizia.

Risparmio economico

L'impugnatura ingloba un sensore di movimento che rileva se l'utensile non è in uso; appena lo stilo viene mosso, il sensore rileva il movimento e fa partire il processo di riscaldamento, in modo che il consumo di energia ci sia solo quando l'utensile è in uso. L'impugnatura incorpora anche una memoria parametri ed un anello a LED che evidenzia lo stato dell'utensile.

Dati Tecnici:

Range di temperature:	50 - 450°C (150 - 850°F)
Potenza:	120 W
Tempo di riscaldamento:	35 sec. (50 - 350°C)
Ugelli compatibili:	Serie XDS
Unità di controllo:	Stazioni Weller WX
Dissaldatore WXDP 120:	T0051320199
Set dissaldatore WXDP 120 e supporto WDH 70:	T0051320299



Ugelli XDS

APEX TOOL S.r.l.
Viale Europa 80
20090 Cusago (MI)
Italy

Tel.: (02) 9033101
Fax: (02) 90394231
Email: walter.chiara@weller-tools.com
Web: www.weller-tools.com

Dissaldatore Verticale WXDV 120

Il nuovo dissaldatore in linea WXDV 120 (fornito con gli ugelli XDS 3 e XDS 5), supporto di sicurezza WDH 40 ed estrattore PDN per una semplice e sicura sostituzione degli ugelli dissaldanti.



Il dissaldatore più veloce al mondo

Il dissaldatore WXDV 120 è pronto all'uso in soli 35 secondi (da 50 a 350°C).

Potente

Con il dissaldatore WXDV 120 si possono compiere con semplicità impegnative lavorazioni di dissaldatura: nessun problema per applicazioni di dissaldatura su circuiti multistrato.

Cambio cartuccia

Semplice sostituzione della cartuccia

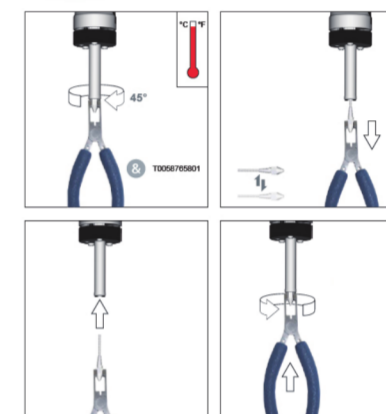


Gli ugelli XDS sono semplici da sostituire con l'estrattore PDN

Il nuovo estrattore PDN permette una veloce e semplice sostituzione degli ugelli dissaldanti.

Dati Tecnici

Range di temperatura:	50 - 450°C (150 - 850°F)
Potenza:	120 W
Tempo riscaldamento:	35 secondi (50 - 350°C)
Ugelli compatibili:	Serie XDS
Unità di controllo:	WXD 2
WXDV 120 Dissaldatore	T005 13 204 99
WDH 40 Supporto di sicurezza	T005 15 153 99
PDN Estrattore ugelli dissaldanti	T005 87 658 01



Disponibile da: Settembre 2013

Apex Tool S.r.l.
Viale Europa 80
20090 Cusago (MI)
Italy

Phone: +39 (02) 9033101
Fax: +39 (02) 90394231
Email: info@weller-tools.com
Web: www.weller-tools.com

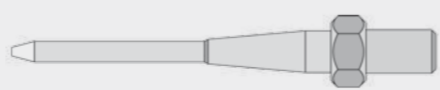
Ugelli compatibili con i dissaldatori: WXDP 120 WXDV 120



Order-no.	Model	Description	Outer Ø	Inner Ø	Nozzle Length
T005 13 250 99 T005 13 250 10	XDS 1	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	1,4 mm	2,5 mm	10,5 mm
T005 13 251 99 T005 13 251 10	XDS 2	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	3,0 mm	5,3 mm	10,5 mm
T005 13 252 99 T005 13 252 10	XDS 3	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	1,0 mm	2,3 mm	10,5 mm
T005 13 253 99 T005 13 253 10	XDS 4	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	1,2 mm	2,5 mm	10,5 mm
T005 13 254 99 T005 13 254 10	XDS 5	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	1,8 mm	3,3 mm	10,5 mm
T005 13 255 99 T005 13 255 10	XDS 6	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	0,7 mm	1,9 mm	16,5 mm
T005 13 256 99 T005 13 256 10	XDS 7	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	1,2 mm	2,7 mm	16,5 mm
T005 13 257 99 T005 13 257 10	XDS 8	Nozzle (1 piece) (10 pieces)	1,5 mm	2,9 mm	10,5 mm
T005 13 258 99	XDS 9	Measuring tip (1 piece)			

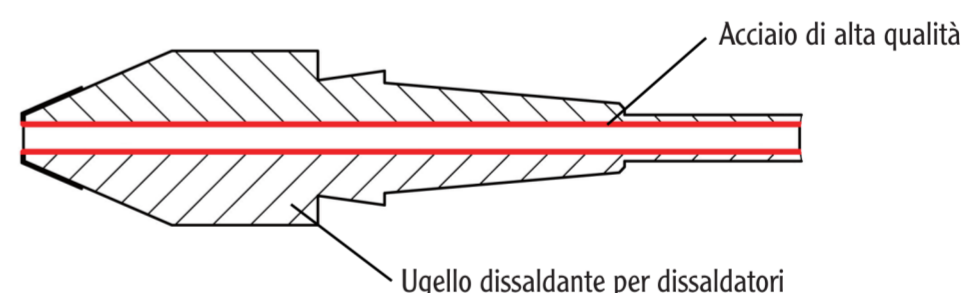
Maintenance tool for XDS Nozzles

Bestell-Nr.	Beschreibung
T005 87 657 73	Cleaning Set complete
T005 87 657 71	Cone Cleaner



Nuovi ugelli dissaldanti serie XDSL

I nuovi ugelli dissaldanti della serie XDSL con il loro inserto in acciaio di alta qualità fanno risparmiare attivamente materiale e tempo di sostituzione dell'ugello e garantiscono un allungamento della vita operativa fino a 2 volte rispetto ai sistemi standard. Un tubetto integrato in acciaio di alta qualità, protegge le pareti interne dell'ugello dalla corrosione e previene la prematura usura in applicazioni con elevata presenza di fluxante.



- Versione Longlife, fino al doppio di vita operativa
- Risparmia materiale e costi di sostituzione fino al 27,1%
- Compatibile con i dissaldatori DSX 120 e WXDP 120

Costi	XDS	XDSL
Prezzo per ugello in €	8,70	12,70
ugelli necessari per lo stesso tempo operativo	2	1*
costi finali	17,40	12,70
riduzione costi XDSL/XDS*		27%

*fino a 2 volte più durevole

= tempo operativo raddoppiato + ridotti i tempi e i costi di sostituzione

Codice n.: 1pz	Codice n.: 10pz	Modello	Descrizione
T005 13 259 99	T005 13 259 10	XDSL 1	Ugello dissaldante Ø 1.4 X Ø 2.5 L= 10.5 mm
T005 13 260 99	T005 13 260 10	XDSL 2	Ugello dissaldante Ø 3.0 X Ø 5.3 L= 10.5 mm
T005 13 261 99	T005 13 261 10	XDSL 3	Ugello dissaldante Ø 1.0 X Ø 2.3 L= 10.5 mm
T005 13 262 99	T005 13 262 10	XDSL 4	Ugello dissaldante Ø 1.2 X Ø 2.5 L= 10.5 mm
T005 13 263 99	T005 13 263 10	XDSL 5	Ugello dissaldante Ø 1.8 X Ø 3.3 L= 10.5 mm
T005 13 264 99	T005 13 264 10	XDSL 6	Ugello dissaldante Ø 0.7 X Ø 1.9 L= 16.5 mm
T005 13 265 99	T005 13 265 10	XDSL 7	Ugello dissaldante Ø 1.2 X Ø 2.7 L= 16.5 mm
T005 13 266 99	T005 13 266 10	XDSL 8	Ugello dissaldante Ø 1.5 X Ø 2.9 L= 10.5 mm

Apex Tool S.r.l.
Viale Europa 80
20090 Cusago (MI)
Italy

Phone: +39 (02) 9033101
Fax: +39 (02) 90394231
Email: info@weller-tools.com
Web: www.weller-tools.com