

Nuovo prodotto nella famiglia WX: Dissaldatore WXDP 120

Weller®



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 stanby (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.



Ugelli XDS

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

XDS Ugelli dissaldanti

Codice

Codice

XDS 1 / interno ø 1,4mm; esterno ø 2,5mm



T0051325099

XDS 6 / interno ø 0,7mm; esterno ø 1,9mm



T0051325599

XDS 2 / interno ø 3,0mm; esterno ø 5,3mm



T0051325199

XDS 7 / interno ø 1,2mm; esterno ø 2,7mm



T0051325699

XDS 3 / interno ø 1,0mm; esterno ø 2,3mm



T0051325299

XDS 8 / interno ø 1,5mm; esterno ø 2,9mm



T0051325799

XDS 4 / interno ø 1,2mm; esterno ø 2,5mm



T0051325399

XDS 9



T0051325899

XDS 5 / interno ø 1,8mm; esterno ø 3,3mm



T0051325499