

## PISTOL SUDARE WIG 250 A w - PRO Grip 20

### Caracteristici tehnice :

Racirea pistolului : - cu **apa** Gaz de protectie : Ar Diametrul electrodului de wolfram : **1,6 - 3,2** mm  
Curent maxim de sudare : 250 A in curent continuu , respectiv , 190 A in curent alternativ.



+


<b>duza gaz</b>

<b>portpenseta</b>

<b>penseta</b>

<b>electrod Wig</b>

<b>conector cablu Wig</b>
<b>fisa cablu comanda</b> pentru alte modele decat aparate Esab si Parweld, se recupereaza de la vechiul pistolul

Denumire	Cod	Buc.
Pistol Wig - 250w-4 m - PRO20 PW (neechipat)	PRO20-12S1BW	1
Pistol Wig - 250w-8 m - PRO20 PW (neechipat)	PRO20-25S1BW	1

Echipare standard		
1.	<b>Duza gaz</b> Wig 250 w PW	Gr: 4; 5; 6; 7; 8; 10 L = 30 mm
2.	Gr. / <b>d int</b> : 4/6; 5/8; 6/10;	<b>lunga</b> Gr: 4; 5; 6 L = 48 mm
3.	7/11; 8/13; 10/15 mm	lunga max Gr 4 L = 63 mm
4.	<b>Penseta</b> Wig 250 w Ø 1,6; 2,0; 2,4; 3,2 L = 25 mm PW	buc
5.	<b>Portpenseta</b> Wig 250 w Ø 1,6; 2,0; 2,4; 3,2 L = 21 mm PW	buc
6.	<b>Capac</b> pistol Wig 250 w 5/16" PW	<b>lung</b>
7.		<b>mediu</b>
8.		<b>scurt</b>
9.	Inel O etansare capac pistol Wig 250 w PW	buc
10.	Inel izolator duza Wig 250 w (normala , lentila) PW	buc

Echipare cu lentila gaz		
11.	<b>Duza gaz</b> Wig 250 w - lentila PW	Gr: 4; 5; 6; 7; 8 L = 25 mm
12.	<b>Portpenseta</b> lentila Wig 250 w Ø 1,6; 2,4; 3,2 L = 22 mm	buc