

# Welding gun cleaning station



## TECHNISCHE DATEN

### Welding gun cleaning station

Bestellnummer	SP600674 Ausgestattet mit Drahtabschneider, Gasdüsen-Fräser und Anti-Spritzer-Sprüheinheit; Fräser für gasgekühlte und wassergekühlte Düsen im Lieferumfang enthalten.
Schweißspannung	10 to 30 V DC
Gewicht	22 kg
Nennndruck	6 bar 88 psi
Nennndurchfluss	Approx. 500 l/min
Betriebsdruck	6 – 8 bar / 88 - 116 psi
Nominelle Rotationsgeschwindigkeit	800 rpm
Max. Drahtdurchmesser	1.6mm (by 6 bar 7 88 psi air pressure)
Umgebungstemperatur	+5° to +50°C
Schutz	IP 21
5/2-Wege-Ventile	
Nennspannung	24 V DC
Stromverbrauch	4.5 W (EACU)
Zulässige Restwelligkeit	V <sub>pp</sub> < 10%
Gleichstrom	Max. 200 mA

**Welding gun cleaning station**

Stromverbrauch	approx. 4 mA (24 V)
Spannungsabfall	approx 1.2 V (200 mA)