

# HOT JET S

Díky malým rozměrům a regulovatelné teplotě a průtoku vzduchu je HOT JET S vhodný pro svařování i těch nejmenších detailů.



HOT JET S je vhodný i pro svařování v obtížně přístupných místech.

Horkovzdušný ruční přístroj

## HOT JET S



- Nejmenší ruční přístroj od společnosti Leister
- Plynulé elektronické regulování teploty
- Plynulá elektronická regulace průtoku vzduchu
- Nízká úroveň hluku
- Integrovaný přizpůsobitelný podstavec

### Technické údaje

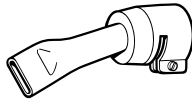
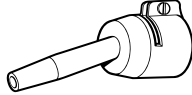
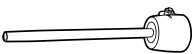

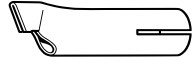
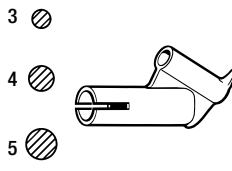
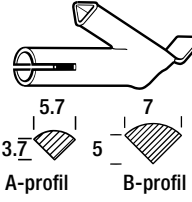
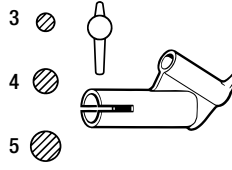
Napětí	V~	230
Příkon	W	460
Teplota	°C	20 – 600
Rozměry (D × ø)	mm	235 × 70, Rukojeť ø 40
Hmotnost	kg	0,4 (bez kabelu)
Značka shody		2
Značka schválení		UL / ENEC
Druh certifikace		CCA
Třída ochrany II		4
Statistický tlak 2. stupně		

Obj. č.:

100.648

HOT JET S 230 V / 460 W

## Příslušenství HOT JET S

	<b>107.141</b> <b>107.142</b>	Tryska přeplátovací 15 mm 20 mm
	<b>107.144</b>	Tryska základní ø 5 mm
	<b>105.567</b>	Tryska základní ø 5 × 150 mm, prodloužená
	<b>105.556</b>	Tryska přeplátovací 20 mm, 90°
	<b>106.996</b>	Tryska stehovací, násuvná na trysku základní ø 5 mm
	<b>106.989</b> <b>106.990</b> <b>106.991</b>	Tryska rychlosvařovací, násuvná na trysku základní ø 5 mm ø 3 mm ø 4 mm ø 5 mm
	<b>106.992</b> <b>106.993</b>	Tryska rychlosvařovací, trojúhelníková, násuvná na trysku základní ø 5 mm 5,7 mm 7 mm
	<b>105.431</b> <b>105.432</b> <b>105.433</b>	Tryska rychlosvařovací, úzká, násuvná na trysku základní ø 5 mm ø 3 mm ø 4 mm ø 5 mm