

WELDPLAST S6

Je-li výtlač rozhodujícím kritériem, WELDPLAST S6 s výtlačem 6 kg/h je ideální volbou. Jeho inovativní kruhové držadlo umožňuje svařovat ve všech polohách, zároveň slouží jako odkládací stojan a závěsný prvek.



WELDPLAST S6 při montáži na skládce.

Digitálně řízený ruční extrudér

WELDPLAST S6



- Ověřený výtlač 6 kg za hodinu
- Velmi vysoký výkon předehřevu
- Nastavitelné kruhové držadlo
- Bezuhlíkové horkovzdušné dmychadlo
- Multifunkční displej

Technické údaje

Napětí	V~	230
Příkon	W	4600
Materiál		PE / PP
Svařovací drát	mm	ø 4 – ø 5
Výtlač	kg/h	3,9 – 6,0
Rozměry (D × Š × V)	mm	821 × 116 × 240
Hmotnost	kg	14
Značka shody		2
Značka schválení		3
Třída ochrany I		1

Obj. č.:

134.318

WELDPLAST S6, 230 V / 4600 W, s 32A 5P zástrčkou

Obsah dodávky: WELDPLAST S6, svařovací botka přepřátovací a přepravní box

Příslušenství WELDPLAST S6

	146.239	Botka svařovací kompletní
	146.240	74 × 50 × 58 mm, nepracovaná
	146.241	25 mm, přepřátovací
	146.242	35 mm, přepřátovací
	145.899	40 mm, přepřátovací
	146.245	20 mm, V svar
	146.246	25 mm, V svar
	146.247	30 mm, V svar
	146.232	20 mm, svar koutový (a = 14 mm*)
	146.233	25 mm, svar koutový (a = 17.5 mm*)
	146.234	30 mm, svar koutový (a = 21 mm*)
	146.644	Svar rohový vnější 10 mm
	146.646	Svar rohový vnější 12 mm
	146.652	Svar rohový vnější 15 mm
	146.230	Svar rohový ø 14 mm
	146.218	Svar rohový ø 20 mm
	144.905	Adaptér úhlový 45°
	145.705	90°
		POZOR: Pouze pro botky s integrovaným vedením vzduchu!
	117.055	Tryska předehřívací L, 35 mm
	136.859	Tryska předehřívací XL, 50 mm
	117.790	Vedení horkého vzduchu postranní
	116.367	Box přepravní pro WELDPLAST S6 (součást dodávky)

Další příslušenství viz str. 69

* a = tloušťka svaru