

MINI 160 JOYT – MINI 160 JOYT ELBOWS



Deze toestellen zijn draagbare spiegellassmachines voor **afvoerbuizen tot 160 mm**. Ze worden gekenmerkt door de uittrekbare verwarmingsplaat, de veiligheidsmicroschakelaars op de frees om onbedoeld starten te voorkomen en de scharnierende zijsteunen.

Ze zijn beschikbaar in twee versies:

- één met een vaste mechanische thermostaat (TF) en
- één met een regelbare elektronische thermoregulator (TE).

MINI 160 JOYT bevat:

- machinehuis, met vlakschaaf, lasspiegel (TE of TF) en zijdelingse steunen
- onderstel
- drukregelaar te bedienen via een handwiel
- snelsluitklemmen om fittingen met een korte hals te kunnen vergrendelen
- beschermingshuls rond het verwarmingselement.
- Koffer met klemmen en adapters voor zijsteunen 40 – 125mm

MINI 160 JOYT ELBOWS bevat als **EXTRA**:

- speciale klemmen voor het vervaardigen van bochten

TECHNISCHE GEGEVENS

		MINI 160 JOYT TE	MINI 160 JOYT ELBOWS TE
Diameterbereik	Ø	40 - 160 mm	40 - 160 mm
SDR-bereik	SDR		
Materialen		HDPE, PP, PB, PVDF	HDPE, PP, PB, PVDF
Voeding		230 V Single Phase	230 V Single Phase
Totaal opgenomen vermogen	W	2250 W	2250 W
Aangeraden generator			
Instelbereik temperatuur	°C	180°C / 280 °C	180°C / 280 °C
Omgevingstemperatuur	°C	-5°C / 40°C	-5°C / 40°C
Tijd nodig om lastemperatuur te bereiken		~10'	~10'
Geluidsniveau	Lpa	74 dBA	74 dBA
Spiegeltemperatuur		Instelbaar	Instelbaar
Spiegeltemperatuur afleesbaar		-	-
Afmetingen machine-basis	L x B x H	664 x 580 x 1235 mm	664 x 580 x 1235 mm
Gewicht machine-basis	kg	50 kg	51 kg
Gewicht vlakschaaf	kg		
Gewicht lasspiegel	kg	3,21 kg	3,21 kg
Gewicht houder	kg		
Gewicht standaard samenstelling	kg		

MACHINES

- 90260016 MINI 160 JOYT ELBOWS TE (230V - 1~)
 90260017 MINI 160 JOYT ELBOWS TF (230V - 1~)

SPARE PARTS

- 85234058 Adjustable Clamp SET
 88400201 Black frame
 90005130 TF Heating plate (230V)
 90005630 TE Heating plate (230V)
 90260000 Machine Body with milling cutter
 81290220 Steel Case for Clamps and Lateral Support (Ø 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160 mm)