

Handschweißextruder HSK60 D /HSK60 DE



Grundgerät

- zum Extrusionsschweißen von PEHD, PP, PVC und PVDF*
 - patentierte Regelung der Massetemperatur durch Messung direkt in der Schmelze
 - patentierter Drahteinzug, keine zusätzlichen Förderhilfen notwendig
 - Ist- und Sollwertanzeige der Masse- und Lufttemperatur
 - Drehzahlregelung
 - Kaltstartschutz
 - 3, 4, 5 mm Schweißdraht verwendbar
 - inklusive 1 St. Schweißschuhrohling
- *PVDF mit separater Schnecke

Technische Daten

Fördermenge:	6 kg/h (mit 5 mm PEHD Schweißdraht)	
Heizleistung Extruder:	1200 W / Luft: 2300 W	
Antriebsleistung:	2000 W	
Luftbedarf:	300L/min (gemessen am Extrudereingang)	
Anschluß:	3 x 230 V / 50 Hz (400V CEE Stecker)	
Gewicht:	11,4 kg	
Garantieleistungen:	Schnecke	24 Monate
	Zylinder	24 Monate

HSK60 DE (mit Eigenluftversorgung)

- Arbeitsweise wie Standardgerät, externe Luftversorgung entfällt
- Gesteuertes Luftheritzergebläse (Luftmenge 280 l/min).
- Technische Daten: wie Standardgerät,
- Heizleistung Luftheritzer: 3000 W

Zubehör

- Schweißschuhe
- Transportkiste
- Schweißdraht

Technische Änderungen vorbehalten.