

HSK – Ihr Partner für Kunststoffschweiß- und Biegetechnik
HSK – Your partner for plastic welding – and bending technology

Handschweißextruder HSK40 RSX DATA /HSK40 RFX DATA



Grundgerät

- zum Extrusionsschweißen von PEHD, PP, PVDF und PVC*
 - Regelung der Massetemperatur durch Messung direkt in der Schmelze
 - Drahteinzug, keine zusätzlichen Förderhilfen notwendig
 - Ist- und Sollwertanzeige der Masse- und Lufttemperatur sowie der Drehzahl
 - Digitale Aufzeichnung der Schweißtemperaturen, der Umgebungstemperatur, der Drehzahl sowie der Schweißzeiten auf SD-Card
 - Verschiedene Schweißer mit eigener SD-Card programmierbar
 - Schweißer und zu verarbeitendes Material über SD-Card vorprogrammierbar
 - Protokolle und Diagramme über Excel auswertbar
 - Kaltstartschutz
 - 3, 4 und 5mm Schweißdraht verwendbar
 - inklusive 1 St. Schweißschuhrohling
- *PVC mit separater Schnecke

Technische Daten

Fördermenge:	3,8 kg/h (mit 5 mm PEHD Schweißdraht)	
Heizleistung Extruder:	700 W / Luft: 2300 W	
Antriebsleistung:	1.150 W	
Luftbedarf:	300L/min (gemessen am Extrudereingang)	
Anschluss:	230 V / 50 Hz	
Gewicht:	8,5 kg	
Garantieleistungen:	Schnecke	24 Monate
	Zylinder	24 Monate

HSK40 RFX (mit Eigenluftversorgung)

- Arbeitsweise wie Standardgerät, externe Luftversorgung entfällt
- Gesteuertes Luftherhitzergebläse (Luftmenge 280 l/min).
- Technische Daten: wie Standardgerät,
- Heizleistung Luftherhitzer: 2200 W

Zubehör

- Schweißschuhe
- Transportkiste
- Schweißdraht

Technische Änderungen vorbehalten.