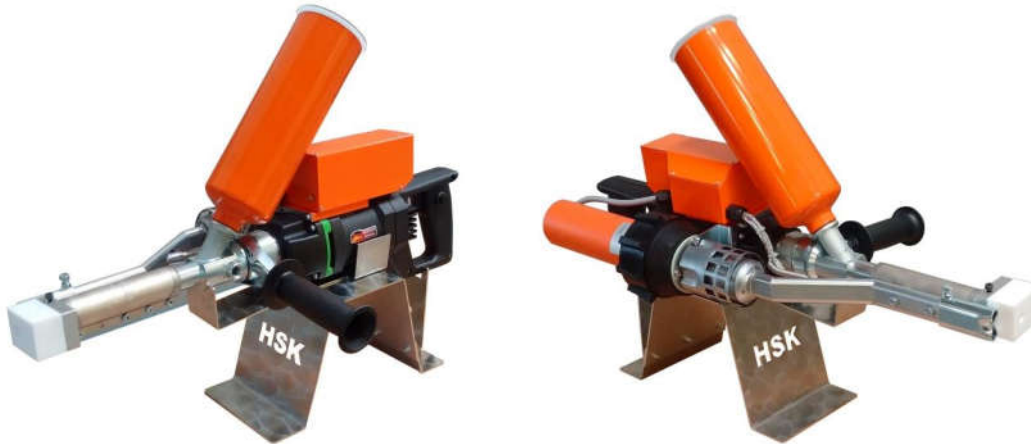


HSK – Ihr Partner für Kunststoffschweiß- und Biegetechnik
HSK – Your partner for plastic welding – and bending technology

Handschweißextruder HSK26 GSX DATA



Grundgerät

- zum Extrusionsschweißen von PEHD, PP, PVDF und PVC*
 - Regelung der Massetemperatur durch Messung direkt in der Schmelze
 - 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
 - inklusive 1 St. Schweißschuhroling
- *PVC mit separater Schnecke

Technische Daten

Fördermenge:	2,5 kg/h (mit PEHD Granulat)
Heizleistung Extruder:	500 W / Luft: 2.200 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

HSK26 GFX (mit Eigenluftversorgung)

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

Zubehör

- Schweißschuhe
- Transportkiste

Technische Änderungen vorbehalten.