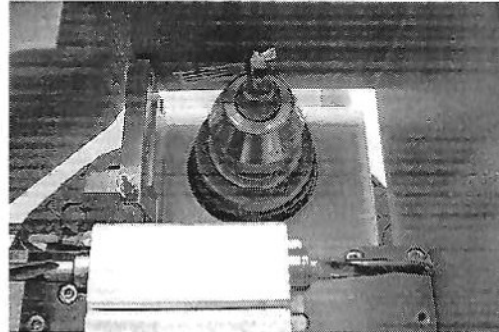


Das Fräsaggregat fräst beliebige Konturen und Taschen im Werkstück.

Merkmale	Werte
Motor:	
Leistung	6.0 KW
Frequenz	100-300 Hz
Drehrichtung	programmierbarer Rechts- Linkslauf
Drehzahl	min.6.000 1/min max.18.000 1/min
Kühlung	Luft
Spannung	max.380 V
Werkzeug:	
Fräserdurchmesser	max.25 mm
Schaftdurchmesser	25 h7
Ausspannlänge	max.70 mm siehe Höhenübersicht der Aggregate
Spanneinrichtungen	Spannsystem mit Hydraulik Öl Ø25



T:\9883\644110\X001TB.png

Inhalt:

1	Wartungsarbeiten	2
1.1	Aggregat reinigen	3

