

Fräsen

Anzahl	Maschinentyp	Highlights	Verfahrwege Maximale Werkstückgrösse	Automatisierung
2	Grob G550	5 Achsen	800 x 1020 x 1020	Schuler Loadmaster 100 Palettenplätze
		HSK-A 63 / 217 Stk. Innenkühlung 80bar Störkreisdurchmesser Ø900 Tischbeladung 800kg		
2	Grob G550	5 Achsen	800 x 1020 x 1020	Schuler Loadmaster 100 Palettenplätze
		HSK-A 63 / 287 Stk. Innenkühlung 80bar Störkreisdurchmesser Ø900 Tischbeladung 800kg		
1	Grob G550	5 Achsen	800 x 1020 x 1020	Grob PSS-R10 10 Palettenplätze
		HSK-A 63 / 217 Stk. Innenkühlung 80bar Störkreisdurchmesser Ø900 Tischbeladung 800kg		
1	Fehlmann P56L top	3 Achsen	800 x 400 x 400	
		SK40 / 30 Stk.		



Flachschleifen

Anzahl	Maschinentyp	Highlights	Verfahrwege Maximale Werkstückgrösse	Automatisierung
3	Blohm Planomat HP612	3 Achsen	1200 x 800 x 600	

Schräge Flächen
Scheibe profilieren



Messen

Anzahl	Maschinentyp	Highlights	Verfahrwege Maximale Werkstückgrösse	Automatisierung
1	Wenzel LH8-15-7	3 Achsen	1500 x 800 x 500	

Schwenkkopf
Scanning Funktion
15 Messtaster
Messgenauigkeit 1.4µm
+(L/350)



1	Wenzel LH8-20-7	3 Achsen	2000 x 800 x 500	
---	-----------------	----------	------------------	--

Schwenkkopf
Scanning Funktion
15 Messtaster
Messgenauigkeit 1.3µm
+(L/350)

Laserbeschriften

Anzahl	Maschinentyp	Highlights	Verfahrwege Maximale Werkstückgrösse	Automatisierung
1	Trotec Speedmarker	3 Achsen	1000 x 450 x 500	

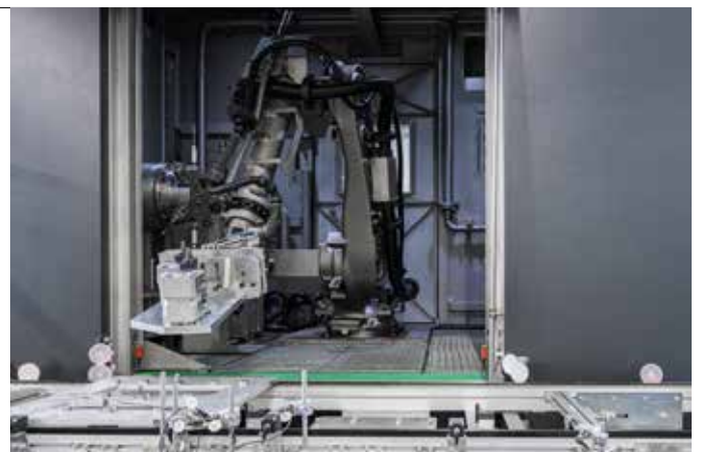
Alle Materialien
Tiefengravur
Werkstückgewichte
bis 100 kg



Hochdruckwaschen

Anzahl	Maschinentyp	Highlights	Verfahrwege Maximale Werkstückgrösse	Automatisierung
1	EcoCflex Classic	6-Achsen-Roboter	650 x 650 x 500	15 Waschpaletten

automatische
Werkstückerkennung
Knickarm-Roboter
13 verschiedene
Waschwerkzeuge
Hochdruck bis 850 bar
Werkstückgewichte
bis 150 kg



Restschmutzanalyse

Anzahl	Maschinentyp	Highlights	Verfahrwege Maximale Werkstückgrösse	Automatisierung
1	PALL PCCL2MS		1500 x 900 x 800	

Reinraumumgebung
 Klasse 5 gemäss
 ISO14644 T1
 Automatische Wand-
 spüleinrichtung
 Werkstückgewichte
 bis 100 kg
 Auswertungen über
 Gravimetrie oder optische
 Unterscheidung und
 Sortierung von Partikeln

