

*Wir verfügen über eine breite Palette von Produktionsstätten
Geräte, mit denen wir breite Anforderungen abdecken können
Märkte in Bezug auf die geforderte Qualität, ob
es ist für einzelne Produktion oder große Reihen.*

MASCHINEN LISTE

A. ABTRENNEN



Hersteller	KASTO	
Serie	Micut 2.6	
Stückzahl	1	
Herstellungsjahr	2011	
Steuerung	Halbautomatisch	
Arbeitsbereich	Achse	1
	ØD (mm)	200
	L (mm)	1500
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
	Z (mm)	-



Hersteller	KASTO	
Serie	ABA A2	
Stückzahl	1	
Herstellungsjahr	2012	
Steuerung	CNC	
Arbeitsbereich	Achse	1
	ØD (mm)	400
	L (mm)	-
	X (mm)	450
	Y (mm)	1500
	Z (mm)	400

B. DREHNUNG



Hersteller	DOOSAN	
Serie	Puma 300 M	
Stückzahl	1	
Herstellungsjahr	2010	
Steuerung	CNC	
Arbeitsbereich	Achse	X,Z,C
	ØD (mm)	350
	L (mm)	900
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
	Z (mm)	-



Hersteller	DOOSAN	
Serie	PUMA 2500 SY	
Stückzahl	3	
Herstellungsjahr	2012	
Steuerung	CNC + Lader	
Arbeitsbereich	Achse	X,Z,C,Y
	∅D (mm)	90
	L (mm)	1000
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
Z (mm)	-	



Hersteller	INDEX	
Serie	G200	
Stückzahl	2	
Herstellungsjahr	2007	
Steuerung	CNC + Lader	
Arbeitsbereich	Achse	X,Z,C,Y,B
	∅D (mm)	250
	L (mm)	450
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
Z (mm)	-	



Hersteller	GILDEMEISTER	
Serie	CTX400	
Stückzahl	2	
Herstellungsjahr	2010	
Steuerung	CNC	
Arbeitsbereich	Achse	X,Z,C
	∅D (mm)	350
	L (mm)	900
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
Z (mm)	-	

C. FRÄSEN



Hersteller	DECKEL MAHO	
Serie	DMU 60T	
Stückzahl	3	
Herstellungsjahr	2007	
Steuerung	CNC	
Arbeitsbereich	Achse	X,Y,Z,B
	∅D (mm)	-
	L (mm)	-
	X (mm)	600
	Y (mm)	600
Z (mm)	450	

D. MASCHINEN FÜR KLEINTEILE UND MASSENPRODUKTION



Hersteller	CITIZEN	
Serie	L 12	
Stückzahl	4	
Herstellungsjahr	2004 - 2010	
Steuerung	CNC + Lader	
Arbeitsbereich	Achse	2 x (X,Y,Z)
	∅D (mm)	12
	L (mm)	90
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
	Z (mm)	-



Hersteller	CITIZEN	
Serie	L 20	
Stückzahl	3	
Herstellungsjahr	2011 - 2014	
Steuerung	CNC + lader	
Arbeitsbereich	Achse	2 x (X,Y,Z)
	∅D (mm)	20
	L (mm)	130
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
	Z (mm)	-



Hersteller	STAR	
Serie	SW 20	
Stückzahl	2	
Herstellungsjahr	2010 - 2012	
Steuerung	CNC + lader	
Arbeitsbereich	Achse	2 x (X,Y,Z,C)
	∅D (mm)	20
	L (mm)	130
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
	Z (mm)	-



Hersteller	STAR	
Serie	SW 32	
Stückzahl	1	
Herstellungsjahr	2014	
Steuerung	CNC	
Arbeitsbereich	Achse	2 x (X,Y,Z,C)
	∅D (mm)	32
	L (mm)	160
	X (mm)	-
	Y (mm)	-
	Z (mm)	-