

Maschinentechnik Riesa GmbH

Maschinenpark - Leistungen



TOS WHQ 13.8 CNC Heident Werkzeit Union BFT 130 Heident Werkzeit Union BFP 130/6 Heident TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN WYNX 7500/50 Fanuc 5 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Werkzeit Verzeit Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Verzeit Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Fanuc	hain iTNC 530 hain iTNC 530 + ugwechsler hain TNC 426 hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 530	BW 1 BW 2 BW 3 BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1 F4	Tischbohrwerk Tischbohrwerk Tischbohrwerk Tischbohrwerk Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine Bettfräsmaschine	3500 3500 2785 8600 8000	2500 2500 2020 2400 3000 1000	1250 1250 2345 380 800	800 800 1000 1000	130 130 130	SK 50 SK 50 SK 50 SK 50 SK 50	Tischabm L x B (mm) Drehti 1800 x 2500 1800 x 2500 1800 x 2000 Platten 10000 x 4000	max. Belastg. isch 12.000 kg 12.000 kg	
TOS WHN 13.8 CNC Heident TOS WHQ 13.8 CNC Heident Werkzei Union BFT 130 Heident Union BFP 130/6 Heident TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN WYNX 7500/50 Fanuc 3 DOOSAN WT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 0 FAT TUR 1350 Siemen	hain iTNC 530 + ugwechsler hain TNC 426 hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 530	BW 2 BW 3 BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1	Tischbohrwerk Tischbohrwerk Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine	3500 3500 2785 8600 8000	2500 2500 2020 2400 3000	1250 1250 2345	800 800 1000	130 130 130	SK 50 SK 50 SK 50	Drehti 1800 x 2500 1800 x 2500 1800 x 2000 Platten 10000 x 4000	Belastg. 12.000 kg 12.000 kg 8.000 kg nfeld 30.000 kg	
TOS WHN 13.8 CNC Heident TOS WHQ 13.8 CNC Heident Werkzei Union BFT 130 Heident Union BFP 130/6 Heident TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN WYNX 7500/50 Fanuc 6 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen	hain iTNC 530 + ugwechsler hain TNC 426 hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 530	BW 2 BW 3 BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1	Tischbohrwerk Tischbohrwerk Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine	3500 2785 8600 8000	2500 2020 2400 3000	1250 2345 380	1000	130 130	SK 50 SK 50 SK 50	1800 x 2500 1800 x 2500 1800 x 2000 Platten 10000 x 4000	12.000 kg 12.000 kg 12.000 kg 8.000 kg afeld 30.000 kg	
TOS WHQ 13.8 CNC Heident Werkzeit Union BFT 130 Heident Union BFP 130/6 Heident TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 Heident WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 5 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Werkzeit Werkzeit Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Fanuc C FA	hain iTNC 530 + ugwechsler hain TNC 426 hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 530	BW 2 BW 3 BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1	Tischbohrwerk Tischbohrwerk Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine	3500 2785 8600 8000	2500 2020 2400 3000	1250 2345 380	1000	130 130	SK 50 SK 50 SK 50	1800 x 2500 1800 x 2500 1800 x 2000 Platten 10000 x 4000	12.000 kg 12.000 kg 8.000 kg afeld 30.000 kg	
TOS WHQ 13.8 CNC Heident Werkzeit Union BFT 130 Heident Werkzeit Union BFP 130/6 Heident TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 5 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Werkzeit Verzeit Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Verzeit Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Heident Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen Fanuc C FAT TUR 13	hain iTNC 530 + ugwechsler hain TNC 426 hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 530	BW 2 BW 3 BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1	Tischbohrwerk Tischbohrwerk Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine	3500 2785 8600 8000	2500 2020 2400 3000	1250 2345 380	1000	130 130	SK 50 SK 50 SK 50	1800 x 2500 1800 x 2000 Platten 10000 x 4000	12.000 kg 8.000 kg afeld 30.000 kg	
Union BFT 130 Heideni Union BFP 130/6 Heideni TOS WRD 130Q Heideni Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heideni DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 3 DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 0 FAT TUR 1350 Siemen	hain TNC 426 hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 407	BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1	Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine	2785 8600 8000	2020 2400 3000	2345	1000	130	SK 50	1800 x 2000 Platten 10000 x 4000	8.000 kg nfeld 30.000 kg	
Union BFP 130/6 Heident TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 2 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Heident	hain TNC 360 hain iTNC 530 hain iTNC 407	BW 4 BW 5 ST 1 ST 2 F 3 F 1	Plattenbohrwerk mit konv. Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine	8600	2400 3000	380	1000	130	SK 50	Platten 10000 x 4000	30.000 kg	
TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN WYNX 7500/50 Fanuc 6 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen	hain iTNC 530	ST 1 ST 2 F 3 F 1	Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine	1400	3000					10000 x 4000	30.000 kg	
TOS WRD 130Q Heident Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN WYNX 7500/50 Fanuc 6 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen	hain iTNC 530	ST 1 ST 2 F 3 F 1	Drehtisch und Winkelkopf Plattenbohrwerk mit gesteuerten Winkelkopf Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine	1400	3000							
Stoßen / Räumen St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heideni DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 3 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 0 FAT TUR 1350 Siemen	hain TNC 407	ST 1 ST 2 F 3	Vertikalstoßmaschine Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine	1400	1000	800	560	130	SK 50	10000 x 4000	30.000 kg	
St 4 WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heidenl DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 6 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen	32-iA	ST 2 F 3 F 1	Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine									
WMW St 4 Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heidenl DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 3 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 3 FAT TUR 1350 Siemen	32-iA	ST 2 F 3 F 1	Vertikalstoßmaschine Portalfräsmaschine									
Fräsmaschinen WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN WYNX 7500/50 Fanuc 6 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 0 FAT TUR 1350 Siemen	32-iA	F 3	Portalfräsmaschine	800	400					Ø 1180	2.500 kg	
WMW, Digital Lagun FBF-M3250 CNC Heidenl DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 3 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 3 FAT TUR 1350 Siemen	32-iA	F 1								Ø 800	1.200 kg	
Lagun FBF-M3250 CNC Heident DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 6 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen	32-iA	F 1										
DOOSAN VC 500 Fanuc 3 DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc 0 Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc 0 FAT TUR 1350 Siemen	32-iA		Bettfräsmaschine	5050	1800	1600			SK 50	5440 x 1800	12.000 kg	
DOOSAN MYNX 7500/50 Fanuc of Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen		F4		2800	800	1000			SK 50	3000 x 1000	4.000 kg	
Drehmaschinen DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen	OOiMD		Bearbeitungsszentrum	760	510	570			SK BT 40	570 x 860 (2x)	300 kg	
DOOSAN VT 1100M Fanuc 2 WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen		F5	Bearbeitungsszentrum	1525	762	625			SK BT 50	1600 x 860	1500 kg	
WMW DLZ 630 TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC FAT TUR 1350 Siemen				z	х	max. Spa	ann- Ø					
TOS SU90-A WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC FAT TUR 1350 Siemen	21i-TB	D 7	Vertikaldrehmaschine	1000		Ø 1100		Planscheil	be Ø 1100			
WMW DLZ 630 Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC FAT TUR 1350 Siemen		D3	Leit- und Zugspindel	6300		Ø 530						
Watum D 9 Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC FAT TUR 1350 Siemen		D 5	Leit- und Zugspindel	3000		Ø 840		Planscheil Schlitten Ø	be Ø 900 über Ø 600			
Watum D 10 Digitale TVL 16 CNC Fanuc C FAT TUR 1350 Siemen		D 8	Leit- und Zugspindel	3150		Ø 530		Planscheil Schlitten Ø	be Ø 630 über Ø 320			
TVL 16 CNC Fanuc C		D 9	Leit- und Zugspindel	1000		Ø 250						
FAT TUR 1350 Siemen	es Meßsystem	D 10	Leit- und Zugspindel	1500		Ø 250						
Heident	Di-T	D 11	Vertikaldrehmaschine	1250		Ø 1550		Planscheil	be Ø 1600			
Heident	s 840 D	D 12	Zyklendrehmaschine	6000		Ø 1350		Ø 900 übe	r Schlitten			
Gildemeister NEF plus 710 Manual		D 13	Flachbett	1820	Ø 600	Ø 350		CNC Zyklengesteuert				
Richten / Pressen							I					
Richtpresse		PHY	Senkrechtpresse 250 t									
Sägen	I											
Wagner Bandsäge WPD400		S1				400						
Montage	<u> </u>						l					
Schlosser / Schweißer			Fertigung von Baugruppen, M	laschine	n- und A	ınlagen n	ach Kun	denwünsc	hen.			
Krankapazität												
Brückenlaufkran Nr. 455	tionshalle 3	lakenhöhe 7000/7800 mm										
Brückenlaufkran Nr. 456		12 t, Ha	kenhöhe 7800 mm						16		-	
Transportabler Messarm		ROMER ABSOLUTE ARM, 6-Achsen, 7525 (+/- 0,023 mm auf 2 m)								And the same		
Farbgebung		Industrielackierung mittels Airlessspritztechnik										
Firmengebäude		Fertigungshalle 130 m x 30 m = 3900 m², Tore Werkhalle 5 m x 5 m Bürogebäude 45 m x 12 m (3 Etagen)								West William Township and		
										Tel.: 03525 5603 - 0		
Anschrift	E	Industriestrasse D1								03525 5603 - 23		
			D-01612 Glaubitz							contact@mt-riesa.de		
Internet	E N II		www.mt-riesa.de									
Ust-IdNr.: DE 255 830 429 / Steuer- Nr.: 20	E N II	www.mt-	<u>-riesa.de</u>									