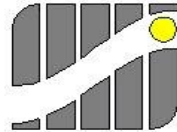


## WERKZEUGMASCHINENLISTE UND TYPOLOGIE

N.	WERKZEUGMASCHINE	TYP	HERSTELLER-FIRMA	NÜTZLICHE DIMENSIONEN	AUSRÜSTUNG DER MASCHINEN
1	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	MANDELLI 6	MANDELLI	KUBIK 800 MM	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH RENISHAW – LASER
2	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	MANDELLI 6	MANDELLI	KUBIK 800 MM	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH RENISHAW – LASER
3	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	MANDELLI 7	MANDELLI	1000X1000X800	PALETTE – INDUCTOSYN TISCH RENISHAW – LASER
4	BEARBEITUNGSZENTRUM – OVER KOPF	MANDELLI 7	MANDELLI	1000X1000X800	PALETTE – INDUCTOSYN TISCH RENISHAW – LASER
5	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	REGENT 1001	MANDELLI	1450X1450X900	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH
6	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	REGENT 1001	MANDELLI	1450X1450X900	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH
7	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	REGENT 1001	MANDELLI	1450X1450X900	PALETTE – INDEXATA TISCH
8	WAGERECHTES BEARBEITUNGSZENTRUM	REGENT 1001	MANDELLI	1450X1450X900	PALETTE – INDEXATA TISCH
9	BEARBEITUNGSZENTRUM – WAGERECHTER KOPF	REGENT 1500	MANDELLI	2800X2800X1500	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH 60 TOOL
10	BEARBEITUNGSZENTRUM – OVER KOPF	REGENT 1500	MANDELLI	2800X2800X1500	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH 60 TOOL
11	BEARBEITUNGSZENTRUM – OVER KOPF	REGENT 1500	MANDELLI	2800X2800X1500	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH 60 TOOL – RENISHAW - POWER MONITOR
12	BEARBEITUNGSZENTRUM – OVER KOPF	REGENT 1500	MANDELLI	2800X2800X1500	PALETTE - INDUCTOSYN TISCH 60 TOOL – RENISHAW - POWER MONITOR
13	FRÄS- UND BOHRMASCHINE	THEMA	MANDELLI	2500X1500	FÜNFTE SEITE INDUCTOSYN TISCH



**meccanica sarti**

## PRÜFMASCHINE- UND PRÜFAUSRÜSTUGLISTE UND TYPOLOGIE

N.	MeßMASCHINE	TYP	HERSTELLER-FIRMA	NÜTZLICHE DIMENSIONEN	AUSRÜSTUNG
1	KOORDINATE MEßMASCHINE	MISTRAL	DEA	710X660X460	ELECTRONISCHER TUTOR FOR WINDOWS UND JOYSTICK - PROGRAMMPRÜFUNG
2	KOORDINATE MEßMASCHINE	IOTA 2204	DEA	1000X1000X1980	ELECTRONISCHER TUTOR FOR WINDOWS UND JOYSTICK - PROGRAMMPRÜFUNG
3	KOORDINATE MEßMASCHINE	EPSILON 3306	DEA	1375X1375X3250	ELECTRONISCHER TUTOR FOR WINDOWS UND JOYSTICK - PROGRAMMPRÜFUNG
4	TRACIERUNGSMASCHINE (für die Prüfung der rohen Teilen)	TR 25 SL	COORD 3	2500X1200X1000	HÖHENSICHTGERÄT
5	OBERFLÄCHENRAUHIGKEITSPRÜF- GERÄT (tragbar)	SURTRONIC 10	RANK TAYLOR		
6	OBERFLÄCHENRAUHIGKEITSPRÜF- GERÄT	POCKET SURF	FEDERAL		
7	ELEKTRONISCHER HÄRTEMESSE (tragbar)	IMPACT	RUPAC		
8	ELEKTRONISCHE DICKENABMESSUNG-MASCHINE FÜR GEHÄUSE	TWIN-CHECK	NAMICON		
9	ELEKTRONISCHES THERMOMETER	TESTO 925	TESTO		KONTAKTMEßFÜHLER

Via Ferrarese 219/6 - 40128 BOLOGNA

Tel. (+ 39) 051 325602 Fax (+ 39) 051 327952

Sito Internet: [www.meccanicasarti.com](http://www.meccanicasarti.com)

E-Mail: [info@meccanicasarti.com](mailto:info@meccanicasarti.com)