

## Artikelliste

Aktualisiert am: 15.09.2023

54	15	Parallelschraubstock, Fabr. Erasmus, Leinen-junior, Präzision 125mm, Baujahr ca. 2019 (Rboeck)
55	15	Höhenverstellgerät automatisch, Fabr. Erasmus, für Schraubstock Leinen 125 mm
56	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Flott, Typ SB 25 ST, ohne Bohrfutter, Seriennr. 34252056, Baujahr ca. 1988
58	1	Elektrohubstapler, Fabr. Solidhub, Typ HE 1200/3, Model CDD 12 J, Hubhöhe ca. 3000 mm, Tragfähigkeit 1200 kg, 24 V, Serien Nr. 08012JG, Betriebsstunden 61,6, Baujahr ca. 2021
59	1	Schubladenschrank, Fabr. Lutz, ca. 800 x 700 x 1000, mit Inhalt: Bohrer, Senker, Gewinde, Ersatzteile, Vorrichtungen
60	1	Schubladenschrank, Fabr. Lutz, ca. 800 x 700 x 1000, mit Inhalt: Fräser, Bandschleifer, Zubehör,
61	1	Schubladenschrank, Fabr. Lutz, ca. 800 x 700 x 1000, mit Inhalt: Normteile, Ersatzteile, Schrauben, Stifte, etc.
62	1	Schubladenschrank, Fabr. Lutz, ca. 800 x 700 x 1000, mit Inhalt: Werkzeuge, Biegeklötze, Bohrer, etc.
63	15	Werkbank, Fabr. Rau, Serie 8000 SP, 1500x700x840, lichtgrau/enzianblau, mit Unterschrank, 5 Schubladen
64	30	Werkbank Kompakt L mit 4 Schubladen, Fabr. Hoffmann, Baujahr ca. 2018, ca .160 x 700 x 90 cm, mit Inhalt: Feilensatz, Schlüsselsatz, Messmittel, Imbusschlüssel, etc.
65	30	Parallelschraubstock, Fabr. Hofmann, Leinen-junior, Präzision 125mm, Baujahr ca. 2018
66	30	Höhenverstellung, Fabr. Hoffmann, für Schraubstock Leinen 125 mm,
67	2	Präzisions-Höhenanreißgerät mit Lupe, inkl. Hartsteinplatte GEN.1, Fabr. Hoffmann, Baujahr ca. 2018
68	2	Prazisions-Höhenanreißgerät mit Lupe, Fabr. Hoffmann, Baujahr ca. 2019
69	1	Metallbandsäge, Fabr. MEP, Typ Shark 281CCS, 1.5/1.8 KW, Geschwindigkeit 36/72m/min, Sägebank 2950x27x0,9, 380 V. Ident Nr. 31278, mit Zubehör: Zuführrollenbahn, Bahnbreite 350 mm, Länge 4m, Adapter für Sägemaschine, Rollenbahnen für Shark 281CCS rechts, Serien Nr. 562896/12-10 CMP, Baujahr 2019 und Zimmer Heavy B Rollenbahn inkl. Lupe Maßband und Anschlag, Bahnbreite 350 mm, Länge 2 m, Meßlänge minus 400 mm
70	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Maxion, Typ BS25ST, Serien Nr. 151691, Baujahr ca. 1997

71	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Ixion, Typ BT 15 STP, Serien Nr. 180656, Baujahr ca. 1996
72	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Alzmetall, Typ AB3 ES, Serien Nr. 19847, Baujahr ca. 1977
73	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Alzmetall, Typ AB 3 ES, Serien Nr.22709, Baujahr ca. 1985
74	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Alzmetall, Typ AB 3ES, Serien Nr. 20881, Baujahr ca. 1979
76	1	Ständerbohrmaschine, Fabr. Alzmetall, Typ AB 3ES, Serien Nr. 22708, Baujahr ca. 1985
77	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 9400916, Baujahr ca. 1999, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
78	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 8400900, Baujahr ca. 1998, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
79	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 8400901, Baujahr ca. 1998, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
80	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 8400903, Baujahr ca. 1998, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
81	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 8400899, Baujahr ca. 1998, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
82	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 8400904, Baujahr ca. 1998, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
83	1	Universal-Fräsmaschine, Fabr. Intos, Typ FNGJ 20, grün, Ident Nr. 8400902, Baujahr ca. 1998, inkl. Zubehör: Werkzeugaufnahmen und Spannzangen
84	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2872, Baujahr ca. 1984
85	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2610, Baujahr ca. 1983
86	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2455, Baujahr ca. 1982
87	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2614, Baujahr ca. 1983
89	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2457, Baujahr ca. 1982
90	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit

		Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2463, Baujahr ca.1982
91	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2611, Baujahr ca. 1983
92	1	Drehmaschine, konventionell, Fabr. Weiler Primus, mit Digitalanzeige, mit Zubehör: Spannzangeneinrichtung von 10 - 200mm, Spannzangenfutter, Multixhalter, Serien Nr. 2461, Baujahr ca. 1982
94	1	Hartsteinplatte mit Untergestell, Mytri,
95	10	Kastenwerkbank, 40 x 840 x 1500 mm, Fabr. Erasmus, ohne Inhalt
96	1	Industriesauger, Fabr. Einhell, Typ NT20/1, Baujahr ca. 2014
98	14	Werkbank, 1500x700x840, Arbeitplatte Buche massiv, Stärke 40 mm, (Rboeck)
99	6	Parallelschraubstock, Fabr. Erasmus, Leinen-junior, Präzision 125mm, Baujahr ca. 2019
100	6	Höhenverstellgerät automatisch, Fabr. Erasmus, für Schraubstock Leinen 125 mm, (Rboeck)
103	1	WIG-Schweissgerät, Fabr. Linde, Typ ARC Line Cleaner, blau, Baujahr ca. 2019
104	1	WIG-Schweissgerät, Fabr. L-tec, Typ TIG 320 DC, grün, Baujahr ca. 1980
106	2	Schweisstrennwand, grün und schwarz,
107	1	Posten Blechspinde, ca. 10 Stück, diverse Größen, z.T. alt
108	3	Metallablageschrank, grau, 2-türig, abschließbar, ca. 200 x100 x 40 cm
109	1	Metallablageregal, grau, Eigenbau, ca. 300 x 250 x 80 mit Inhalt: Diverse Materialien
110	3	Präzisions-Höhenanreißgerät mit Lupe, Fabr. Hoffmann, Baujahr ca. 2018