



MASCHINEN-DATENBLATT

Vollmer Vpulse 500 (2021)

Erodiermaschine

ANFRAGE SENDEN

● AUF LAGER

BAUJAHR 2021	ZUSTAND Gebraucht	VERFÜGBARKEIT Auf Lager	LIEFERUNG EXW Velten
-----------------	----------------------	----------------------------	-------------------------

KURZBESCHREIBUNG

Erodiermaschine (Baujahr 2021) zur Komplettbearbeitung rotationssymmetrischer Werkstücke mit Schneiden aus ultraharten Schneidstoffen (PKD/CBN). Werkstücke können fliegend oder zwischen Spitzen (Option) aufgenommen werden.

TECHNISCHE DATEN

Werkstückdurchmesser	bis 320 mm	Werkstücklänge	bis 500 mm
Werkstückgewicht	bis 25 kg	Aufnahmedorn	SK 50
Durchmesser Draht	0,1 - 0,25 mm	Verfahrweg X1-Achse	535 mm
Verfahrweg Y1-Achse	300 mm	Verfahrweg Z1-Achse	195 mm
Verfahrweg A1-Achse	360 °	Verfahrweg C1-Achse	180 °
Anschlußwert	5 kVA (400 V / 50 Hz)	Gewicht	4100 kg
Abmessungen B × T × H	2549 × 3163 × 2709 mm	Farbe	RAL 7047 / RAL 7045 telegrau

Lieferumfang inklusive

- ✓ Erodiermaschine Vollmer Vpulse 500 (Baujahr 2021)
- ✓ Maschinensteuerung
- ✓ Werkstückaufnahme SK 50
- ✓ Technische Dokumentation

Optional auf Anfrage

- + Aufnahme zwischen Spitzen
- + Inbetriebnahme & Einweisung vor Ort
- + Verlängerte Gewährleistung
- + Versand weltweit (Incoterms 2020)

Es gelten unsere Geschäftsbedingungen — Die Ware bleibt bis zur restlosen Bezahlung unser Eigentum.

