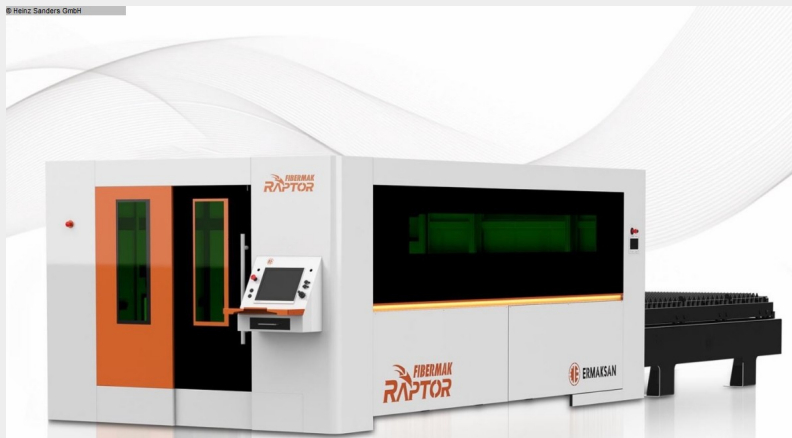


ERMAK FIBERMAK RAPTOR 6KW (1125-2500026)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
NEU

Maschinennr.
1125-2500026

Hersteller/Fabrikant
ERMAK

Lagerort
49779 Niederlangen

SCHNEIDEKAPAZITÄT:

BAUSTAHL 25 mm

ROSTFREIER EDELSTAHL 15 mm

ALUMINIUM 12 mm

MESSING 8 mm

KUPFER 8 mm

MASCHINENACHSEN: 4- - Achsen [X, Y, Z, U]

SCHNEIDEKOPF: Precitec ProCutter

CAD/CAM SOFTWARE: LANTEK EXPERT CUT

*4 Servomotoren für alle axialen Bewegungen

*CNC-BEDIENFELD 15.5" touch screen

*IPG-Laserquellen und -kühlern integriert

*Precitec ProCutter Schneidkopfsystem

*LUFTFILTER (Druckluftfilter)

*FÖRDERBAND unter dem Schneidebereich

*geschlossenen Gehäuse und speziell beschichteten Filterschutzfenstern

*LADE- / ENTLADESYSTEM

*PROPORTIONALES GAS- UND LEITUNGSSYSTEM

Technische Angaben

Tischlänge:	3000 mm
Tischbreite:	1500 mm
Brennerköpfe:	1
Steuerung:	CNC
Werkstückgewicht:	1500 kg
Gesamtleistungsbedarf:	21 kW
Maschinengewicht ca.:	10,4 t
Raumbedarf ca.:	5,2 x 4,2 x 2,62 m

Maschinenbilder