

2D - Lasertechnik

6x	2D-Flachbett-Laserschneidanlage TRUMPF TruLaser 5030 Anbindung an computergesteuertes Hochregallager (STOPA)	Arbeitsbereich X - Y 3.000 x 1.500mm	Laserleistung Stahl Edelstahl oxydfrei Aluminium	6,0KW 25mm 25mm 15mm
2x	2D-Flachbett-Laserschneidanlage TRUMPF TruLaser 5030 fiber Festkörperlaser TruDisk 6001 Anbindung an computergesteuertes Hochregallager (STOPA)	Arbeitsbereich X - Y 3.000 x 1.500mm	Laserleistung Stahl Edelstahl oxydfrei Aluminium Kupfer Messing	6,0KW 25mm 25mm 25mm 10mm 10mm
2x	2D-Flachbett-Laserschneidanlage TRUMPF TruLaser 5040 Anbindung an computergesteuertes Hochregallager (STOPA)	Arbeitsbereich X - Y 4.000 x 2.000mm	Laserleistung Stahl Edelstahl oxydfrei Aluminium	6,0KW 25mm 25mm 15mm
1x	2D-Flachbett-Laserschneidanlage TRUMPF TruLaser 3030	Arbeitsbereich X - Y 3.000 x 1.500mm	Laserleistung Stahl Edelstahl oxydfrei Aluminium	5,0KW 25mm 20mm 12mm

