

## 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	<b>6,0KW</b> 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	<b>6,0KW</b> 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	<b>6,0KW</b> 25mm 25mm 15mm
1x	2D-Flachbett-Laserschneidanlage TRUMPF TruLaser 3030	Arbeitsbereich X - Y 3.000 x 1.500mm	Laserleistung Stahl Edelstahl oxydfrei Aluminium	<b>5,0KW</b> 25mm 20mm 12mm

