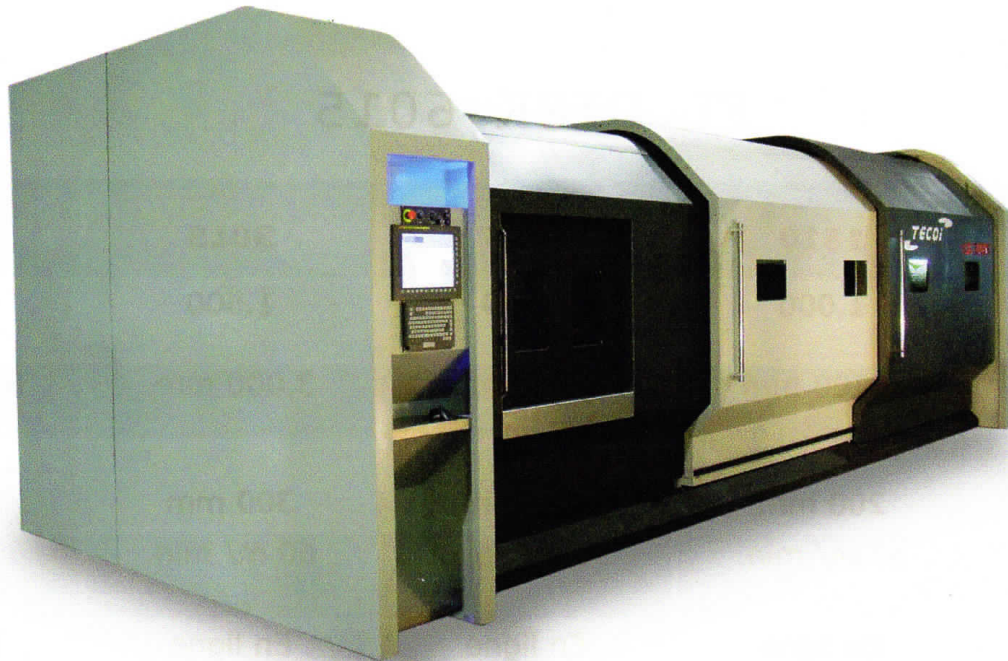




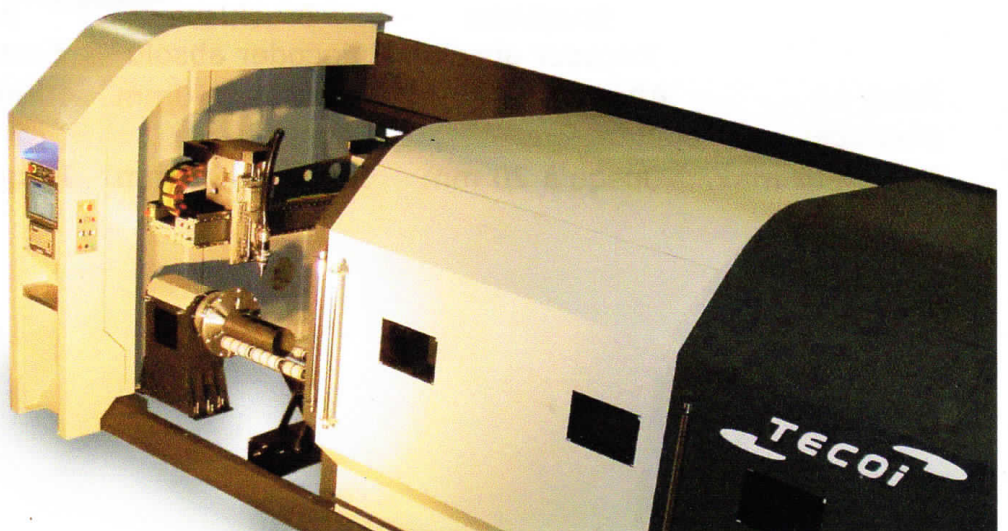
FL DISK 6015



Prestations complémentaires

- Source Laser TRUMPF TRUDISK dernière génération (par fibre optique)
- Puissances jusqu'à 8.000 W.
- Jusqu'à 6 têtes indépendantes.
- Laser robuste et de très faible coût d'entretien.
- Système multicam.
- Système S.P.C. pour la perforation de fortes épaisseurs
- Découpe à grande vitesse.
- Encodage absolu.
- Graissage automatique.
- Tête pour la découpe en biseau BEVEL ARC.

**Découpe
de
profilés
ouverts**



FL DISK 6015

Modèle	1510	1515	3015	6015
Largeur découpe	1.000	1.500	1.500	1.500
Longueur Découpe	1.500 mm	1.500 mm.	3.000 mm.	6.000 mm.
Hauteur libre axe Z	200 mm	200 mm	300 mm	300 mm
Vitesse max.	60 m/ min.	60 m/ min.	60 m/ min.	60 m/ min.
Guidage	En ligne	En ligne	En ligne	En ligne
Source	TRUDISK	TRUDISK	TRUDISK	TRUDISK
Puissances	3.000 W 6.000 W 8.000 W	3.000 W 6.000 W 8.000 W	3.000 W 6.000 W 8.000 W	3.000 W 6.000 W 8.000 W
Optique	5"/ 7'5"	5"/ 7'5"	5"/ 7'5"	5"/ 7'5"
Têtes	1 - 2	1 - 2	1 - 2	1 - 2
Découpe en Chanfrein	En option	En option	En option	En option
Controle	Fanuc 30i A5	Fanuc 30i A5	Fanuc 30i A5	Fanuc 30i A5
Communication	Ethernet USB Fibre optique	Ethernet USB Fibre optique	Ethernet USB Fibre optique	Ethernet USB Fibre optique
Moteurs	Fanuc Brushless Encoder absolu	Fanuc Brushless Encoder absolu	Fanuc Brushless Encoder absolu	Fanuc Brushless Encoder absolu
Rang de découpel	40mm a 900mm	40mm a 900mm	40mm a 900mm	40mm a 900mm
Epaisseur max.	Jusqu'à 20 mm	Jusqu'à 20 mm	Jusqu'à 20 mm	Jusqu'à 25 mm