



Outilage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Tour métal et tour à bois >

## Tour à metaux T150GX750



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

<b>Spécificité</b>	Filetage métrique (nb) 0.45 à 10 mm, course de la coulisse transversale 160 mm.
<b>Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)</b>	1810
<b>Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)</b>	65
<b>Hauteur de la pointe (en mm)</b>	150
<b>Diamètre de l'alésage de la broche (en mm)</b>	38
<b>Diamètre de tournage du banc (en mm)</b>	300
<b>Course de la broche</b>	5
<b>Distance entre pointe (en mm)</b>	750
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire



**Tension d'alimentation (en V)** 220 monophasé ou 380 triphasé

**Puissance (W)** 1500

**Nombre de vitesses** 18

## Caractéristiques produit

**Référence** DIO003