

# Touret d'affûtage à eau 120 W

## TWSS10

Équipée d'une meule pré-équilibrée grain 220 haute qualité et d'un disque d'émorfilage en cuir, le touret d'affûtage Triton restaure un tranchant parfait sur les outils de coupe et de sculpture. Le disque d'émorfilage en cuir, associé à la pâte d'affilage, permet d'affiner les tranchants d'outils à main tels que ciseaux à bois, fers de rabots et autres outils de sculpteur. Avec son système de refroidissement par eau, les outils ne surchauffent pas et ne perdent pas en qualité d'affûtage. Le bras de support, le guide d'angle et le gabarit d'affûtage permettent un travail précis selon tout angle requis. Pré-équilibrée et prête à l'emploi, la meule grain 220 est facile et rapide à raviver à l'aide du prépare-meule fourni. Le moteur à induction de 120 W permet une opération uniforme et qui dure longtemps. Pourvue de pieds caoutchoutés, la machine reste parfaitement stable, avec un minimum de vibration, pour une finition parfaite.

- Meule pré-équilibrée grain 220 haute qualité et prépare-meule
- Moteur à induction 120 W pour une meilleure performance et durabilité
- Bras de support et gabarit d'affûtage pour outils droits afin de maintenir l'angle d'affûtage correct
- Système lent de refroidissement par eau pour éviter de surchauffer et de perdre en qualité d'affûtage
- Disque d'émorfilage en cuir et pâte d'affilage pour des tranchants lisses et aiguisés
- Guide d'angle pour mesurer et régler le biseau de la lame
- Affûtage facile de la lame pour répondre à vos besoins



## Caractéristiques techniques du produit

<b>Hauteur du produit</b>	370 mm
<b>Longueur du produit</b>	340 mm
<b>Largeur du produit</b>	270 mm
<b>Poids du produit</b>	14,9 kg
<b>Puissance</b>	120 W
<b>Vitesse d'entraînement</b>	125 tr/min
<b>Taille de la meule</b>	250 x 50 mm
<b>Disque de démorfilage</b>	230 x 30 mm
<b>Diamètre de l'alésage</b>	12 mm
<b>Contenu - 1</b>	1 gabarit d'affûtage
<b>Contenu - 2</b>	1 prépare-meule
<b>Contenu - 3</b>	1 pâte d'affilage
<b>Contenu - 4</b>	1 guide d'angle
<b>Contenu - 5</b>	1 clé
<b>Contenu - 6</b>	1 bras de support
<b>Contenu - 7</b>	1 bain d'eau
<b>Contenu - 8</b>	1 meule pré-équilibrée

## Compatible avec

<b>TWS SEJ</b>	Gabarit d'affûtage pour outils droits
<b>TWS DTT</b>	Redresse-meule diamanté
<b>TWS TGJ</b>	Gabarit d'affûtage pour gouges
<b>TWS LKJ</b>	Gabarit d'affûtage pour couteaux longs
<b>TWS SAE</b>	Rallonge de bras de support
<b>TWS CTJ</b>	Gabarit d'affûtage pour outils de gravure/sculpture
<b>TWS LHW</b>	Disque d'émorfilage profilé en cuir
<b>TWS WSC</b>	Bâche de protection
<b>TWS TR</b>	Support d'affûtage
<b>TWS SG</b>	Prépare-meule
<b>TWS GAJ</b>	Guide d'angle
<b>TWS SJ</b>	Gabarit d'affûtage pour ciseaux et cisailles
<b>TWS PCJ</b>	Gabarit d'affûtage pour rabots manuels
<b>TWS DW</b>	Meule pré-équilibrée

## Contenu

<b>Contenu - 9</b>	1 manuel
<b>Compatible avec 15</b>	TWSMP

- 1 gabarit d'affûtage
- 1 prépare-meule
- 1 pâte d'affilage
- 1 guide d'angle
- 1 clé
- 1 bras de support
- 1 bain d'eau
- 1 meule pré-équilibrée
- 1 manuel