



# Einhell

# CLASSIC

Touret d'affûtage à sec ou à eau

**TC-WD 200/150**

**Item No.: 4417242**

Ident No.: 11019

Bar Code: 4006825649949

Le touret d'affûtage à eau ou à sec TC-WD 200/150 Einhell est un outil combiné très pratique, qui permet de réaliser des travaux d'affûtage en conditions humides ou sèches. Le bâti métallique compact et robuste assure une longue durée de vie, et le grand réservoir à eau est résistant à la corrosion. Les grands supports de travail ajustables permettent des applications diverses, et les arbres porte-meules sur roulement à billes montés sans jeu garantissent des résultats précis. Le pare-étincelles réglable sans outil et les capots de protection fermés sur les côtés assurent la sécurité. Quatre patins en caoutchouc amortissent les vibrations et apportent une bonne stabilité. L'outil comprend de série une meule à gros grains et une meule à eau à grains fins pour une rotation lente.

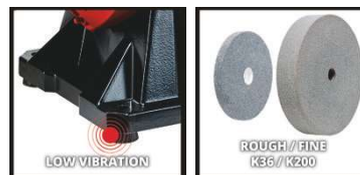
## Features & Benefits

- Peut être utilisé pour des travaux d'affûtage en conditions humides ou sèches
- 4 patins en caoutchouc anti-vibration pour une bonne stabilité
- Bâti métallique compact et robuste pour une longue durée de vie
- Pare-étincelles réglable sans aucun outil
- Grands supports de travail ajustables pour différentes applications
- Grand réservoir à eau anti-corrosion
- Arbre porte-meules sur roulement à billes monté sans jeu pour un travail précis
- Avec meule à gros grains
- Avec meule à eau à grains fins pour une rotation lente
- Capots de protection fermés sur les côtés pour une utilisation en toute sécurité



## Technical Data

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| - Alimentation secteur              | 220-240 V   50 Hz      |
| - Puissance max (S2   S2 temps)     | 250 W   30 min         |
| - Vitesse à vide de la meule à sec  | 2980 min <sup>-1</sup> |
| - Vitesse à vide de la meule à eau  | 134 min <sup>-1</sup>  |
| - Dry grinding wheel mount diameter | 12.7 mm                |
| - Disque de ponçage à sec           | Ø150 x ø32 mm          |
| - Taille du grain de la meule à sec | 36                     |
| - Wet grinding wheel mount diameter | 12 mm                  |
| - Disque de ponçage à l'eau         | Ø200 x ø20 mm          |
| - Taille du grain de la meule à eau | 200                    |



## Logistic Data

- |  |                    |
|--|--------------------|
| - Poids du produit                     | 9.1 kg             |
| - Poids brut à l'unité                 | 10.55 kg           |
| - Dimension du packaging unitaire      | 458 x 308 x 295 mm |
| - Unité par carton de suremballage     | 1 Pieces           |
| - Poids brut du carton d'exportation   | 10.68 kg           |
| - Dimension du carton de sur-emballage | 455 x 300 x 295 mm |
| - Unité par container (20"/40"/40" HC) | 665   1365   1755  |

