

Ponceuse à disque pour le travail du métal. Avec rapporteur d'angle orientable

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Grande polyvalence d'utilisation
- Permet le travail d'ébauche, d'ébavurage et de finition
- Convient également au travail du bois
- Equipée de série d'un raccord d'aspiration double Ø 30 et Ø 38 mm
- Table inclinable à ± 45°
- Rapporteur d'angle orientable à ± 60° fourni de série
- Corps stable et robuste
- Plateau d'aluminium parfaitement équilibré
- Moteur de grande puissance 900 W
- Interface et disque Velcro disponible en option, permet une adhérence parfaite et un changement rapide des disques

Test presse

"Fiabilité, puissance et excellente stabilité : le lapidaire TS 305 de Optimum deviendra une machine d'utilisation courante dans tous les ateliers."

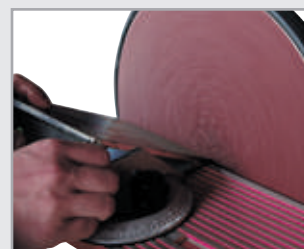
Extrait de Heimwerker Test



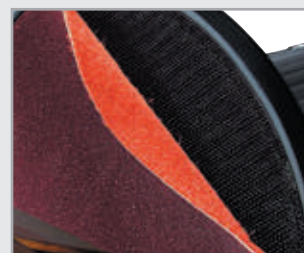
Fig.: TS 305



- Equipé de série d'un raccord d'aspiration
- Diamètre de raccord extérieur Ø 30 et 38 mm



- Rapporteur d'angle orientable à ± 60° fourni de série
- Table de travail inclinable à ± 45°



- Disque abrasif Velcro pour un changement facile et rapide (en option, nécessite l'interface Velcro)

Modèle	TS 305
Code article	331 0305 4
Spécifications techniques	
Puissance moteur	230 V/900 W ~ 50 Hz
Capacités	
Diamètre du disque abrasif	Ø 305 mm
Vitesse	1420 T/min.
Dimensions de table	155 x 440 mm
Inclinaison de table	± 45°
Orientation rapporteur d'angle	± 60°
Dimensions	
Longueur x largeur x hauteur	440 x 445 x 365 mm
Poids net (brut)	30 kg (34 kg)
Accessoires de série	
	Rapporteur d'angle
	Disque abrasif autocollant



Accessoires	Code Art.
· Interface plateau Velcro	335 7801 4
Disques abrasifs Velcro Ø 305 mm	
· Grain 40	335 7854 4
· Grain 60	335 7856 4
· Grain 80	335 7858 4
· Grain 100	335 7860 4
· Grain 120	335 7862 4
· Grain 150	335 7865 4
· Grain 180	335 7866 4
· Grain 240	335 7867 4