

TOURET PIVOTANT MEULE / MEULE

TWISTING DRY BENCH GRINDER



EnergyGrind-200P

133057

400 W

Power: 400 W

ø 200x20x16 mm - A36/A60

Dry grinding wheel: ø 200x20x16 mm - A36/A60

2950 tr/min

Speed: 2950 rpm

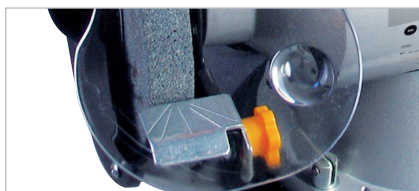
Base rotative 180°

Rotative base: 180°

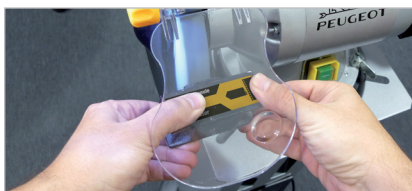


5 ANS 10 ANS

GARANTIE / RÉPARABILITÉ



Support d'outil rainuré
Grooved tool support



Dresseur incorporé pour rectifier les meules après affûtage
Built-in dresser for grinding wheels for sharpening



Écran pare-étincelle polycarbonate
Polycarbonate spark shield

- Moteur asynchrone 400 W silencieux
- Équipé d'une meule sèche A36 ø 200 mm et d'une meule A60 ø 200 mm, alésage 16 mm, épaisseur 20 mm
- **Dresseur incorporé avec support pour rectifier les meules après affûtage**
- Interrupteur à manque de tension
- Écrans pare-étincelle polycarbonate réglables, avec loupe, pour un usage plus sécurisé
- **Base pivotante gauche et droite 180°** avec 2 verrous sans clé, pour faciliter le meulage de pièces encombrantes
- **Eclairage LED orientable** sur la zone de travail
- Support d'outils pré-tracé facilitant le bon positionnement de l'outil à affûter

- 400 W silent asynchronous motor
- Equipped with a dry A36 ø 200 mm grinding wheel and a A60 ø 200 mm grinding wheel, bore 16 mm, thickness 20 mm
- **Built-in dresser for grinding wheels for sharpening**
- Voltage drop switch
- Adjustable polycarbonate spark shield, with magnifying glass, for a more secure use
- Bench grinder with **left and right turning base 180°** with 2 keyless locks for easy grinding of bulky items
- **Directional LED lighting** on the work area
- Pre-drawn tool holder for easy positioning of sharpening tools

Informations logistiques - Logistic information

Dimensions emballage - Pack size	440x285x315 mm
Dimensions produit - Product size	400x270x300 mm
Garantie - Warranty	5 ans - 5 years
Poids brut emballé - Gross packaged weight	13,00 kg
Qté container 20' - 20' loading qty	630 pcs

Gencod - Barcode



- Support de touret en option
Optional bench grinder support



Consommables - Consumables

Référence - Reference	ø (mm)	Grain - Grit
800370	200	36
800371	200	60