



Touret meule / brosse pivotant

Twisting bench grinder / wire brush

350 W

Meule
Wheel **ø 150 mm**
12,7 mm

Brosse laiton
Brass wheel **ø 150 mm**
20 mm

Base pivotante
Rotary base

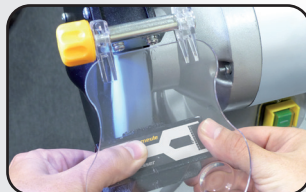
Vitesse
Speed **2950**
tr/min

Eclairage LED
LED lighting

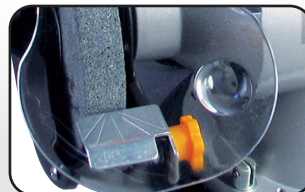
Dresseur incorporé
Wheel dresser



Base pivotante 180°
180° twisting base



Dresseur incorporé
Wheel dresser



Support d'outil rainuré
Grooved tool support



Éclairage LED orientable
Adjustable LED light

- Moteur asynchrone 350 W silencieux
- Equipé d'une meule sèche A36 ø 150 mm, alésage 12,7 mm, épaisseur 20 mm et d'une brosse en laiton ø 150 mm, alésage 12,7 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

- 350 W silent asynchronous motor
- Equipped with a dry A36 ø 150 mm grinding wheel and a brass brush ø 150 mm, bore 12.7 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	515x240x290 mm
Dimensions produit - Product size	460x210x270 mm
Garantie - Warrantee	2 ans - 2 years
Poids - Weight	8,50 kg
Qté container 20' - 20' loading qty	920 pcs

Gencod - EAN Barcode



- ▶ Support de touret en option page 123
See bench grinder support page 123

Consommables - Consumables

Référence - Reference	ø (mm)	Type - Type
800386	150	Acier laitonné Brassed steel
800392	150	Acier Steel