



## Affûteuses de forets hélicoïdaux avec pinces type ER. Grande simplicité d'utilisation.

### Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Simple et économique pour l'affûtage des forets hélicoïdaux deux lèvres
- Permet d'affûter la pointe du foret et d'amincir l'âme du foret
- Ne nécessite pas d'expérience préalable de l'affûtage - travail rapide, propre et précis
- Simple à déplacer grâce à sa poignée de transport
- Equipées d'une meule à affûter au diamant à longue durée de vie pour un résultat parfait
- Livrées avec jeu complet de pinces type ER et emplacement de rangement

#### GH 10 T

- Capacité de Ø 3 mm à 13 mm
- Angle d'affûtage de 90° à 135° réglable en continu

#### GH 15 T

- Capacité de Ø 3 mm à 30 mm
- Angle d'affûtage de 90° à 145° réglable en continu



Fig. : GH 15 T



Fig.: GH 10 T



• Foret avec des arrêtes de coupe émoussées



• Foret ré-affûté



Découvrez la vidéo sur [www.optimachines.com](http://www.optimachines.com) !

### Accessoires de série GH 15 T et GH 10 T



#### GH 10 T (11 pièces)

- Jeu de 11 pinces ER 20, Ø 3 à 13 mm



#### GH 15 T (28 pièces)

- Jeu de 6 pinces ER 20, Ø 3 à 8 mm
- Jeu de 22 pinces ER 40, Ø 8 à 30 mm

Modèle	GH 10 T	GH 15 T
Code article	310 0110 ④	310 0115 ④
<b>Spécifications techniques</b>		
Puissance moteur	180 W / 230 V ~ 50 Hz	450 W / 230 V ~ 50 Hz
<b>Capacités</b>		
Attachement	ER20, DIN 6499	ER20150, DIN 6499
Angle d'affûtage	90° à 135°	90° à 145°
Capacité d'affûtage	Ø 3 à 13 mm	Ø 3 à 30 mm
<b>Vitesses</b>		
Vitesses de rotation de meule	5300 T/min.	5000 T/min.
<b>Dimensions</b>		
Longueur	310 mm	450 mm
Largeur	180 mm	240 mm
Hauteur	190 mm	270 mm
Poids net (brut)	9.5 kg (12 kg)	33 kg (42 kg)
<b>Accessoires de série</b>		
	Mandrin porte-foret	
	Jeu complet de pinces ER (voir détail ci-contre)	
	Meule diamant	

Accessoires GH 10 T	Code Art.
Meule nitrure de bore cubique Grain 170-200 (application : HSS)	310 0126 ④
Meule diamant grain 150 (application : carbures)	310 0131 ④

Accessoires GH 15 T	Code Art.
Meule nitrure de bore cubique Grain 170-200 (application : HSS)	310 0127 ④
Meule diamant grain 150 (application : carbures)	310 0132 ④