

# MAGPRO 40/1S ADJUST SWIVEL

**PRIME  
LINE**



- Système exclusif de coulissement pivotant
- Base pivotante gauche-droite: 2 x 15°
- Base coulissante: 15 mm
- Carottage max. Ø 40 mm
- Système de serrage rapide Weldon 19 mm
- Construction très compacte et légère - seulement 12 kg
- Poignée à 3 manches et récipient liquide de refroidissement réversibles

#### Livrée avec:

Mallette, support de carottage, chaîne de sécurité, mousqueton, clé allen, éjecteurs court/long



Course ajustable



Option : Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19mm  
Réf. 490152A



Base pivotante gauche-droite:  
2 x 15°



Poignée utilisable des 2 côtés

Caractéristiques techniques	
Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide)	625 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø	12 - 40 x 110 mm
Forets max. Ø	13 x 140 mm
Course	85 mm/200 mm
Force magnétique	10.500 N
Surface base magnétique	158 x 76 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	12 kg

Description	Référence
Magpro 40/1S Adjust Swivel - livrée dans une mallette avec support de carottage, chaîne de sécurité, mousqueton, clé allen, éjecteurs	490140S
Accessoires (optionnel)	
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148
Gold finger jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A
Collecteur de copeaux magnétique	490153
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020