

RALLONGE POUR CLIQUETS 1/4" AXS



ACCESSIBILITE SUPÉRIEURE

- 📺 Ce nouvel accessoire est conçu pour décaler l'axe de serrage. L'utilisateur bénéficie ainsi de plus d'espace pour réaliser l'opération.
- 📺 Le gain de temps est important : il n'est plus nécessaire de dégager l'espace pour avoir accès à l'écrou/la vis.

HAUTE PUISSANCE

- 📺 Design asymétrique permettant de bénéficier de plus de puissance de transmission d'un côté.

ROBUSTE ET RAPIDE

- 📺 Conçu pour être utilisé avec des outils énergisés

Modèle	Carré	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
AXS.SPB	1/4"	230	29,8	19	0,40



RALLONGE POUR CLIQUETS 3/8" AXS



ACCESSIBILITE SUPÉRIEURE

- 🔧 Ce nouvel accessoire est conçu pour décaler l'axe de serrage. L'utilisateur bénéficie ainsi de plus d'espace pour réaliser l'opération.
- 🔧 Le gain de temps est important : il n'est plus nécessaire de dégager l'espace pour avoir accès à l'écrou/la vis.

HAUTE PUISSANCE

- 🔧 Design asymétrique permettant de bénéficier de plus de puissance de transmission d'un côté.

ROBUSTE ET RAPIDE

- 🔧 Conçu pour être utilisé avec des outils énergisés

Modèle	Carré	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
AXS.MPB	3/8"	230	44	24	0,88

RALLONGE POUR CLIQUETS 1/2" AXS



ACCESSIBILITE SUPÉRIEURE

- ▶ Ce nouvel accessoire est conçu pour décaler l'axe de serrage. L'utilisateur bénéficie ainsi de plus d'espace pour réaliser l'opération.
- ▶ Le gain de temps est important : il n'est plus nécessaire de dégager l'espace pour avoir accès à l'écrou/la vis.

HAUTE PUISSANCE

- ▶ Design asymétrique permettant de bénéficier de plus de puissance de transmission d'un côté.

ROBUSTE ET RAPIDE

- ▶ Conçu pour être utilisé avec des outils énergisés

Modèle	Carré	Longueur (mm) L	Largeur (mm) l	Hauteur (mm) H	Poids (kg)
AXS.LPB	1/2"	280	56	27	1,42