



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 07001004

**Machine à riveter professionnelle pour écrous rivetés : capacité de 3 à 6 écrous métriques**

ES Fuerte estructura: Cuerpo de aluminio de alta resistencia, mangos en acero.

FR Solide structure. Corps en aluminium de haute résistance, manche en acier.

EN Robust structure: High strength aluminium alloy body, high tension steel handles.

IT Robusta struttura: Corpo in alluminio ad alta resistenza, manici in acciaio.

PT Estrutura forte: Corpo de alumínio de grande resistência, pegas em aço.

Ref	⚙️	📦	📺
0700 1004	M-3, M-4, M-5, M-6	1	✓

**Machine à riveter professionnelle pour écrous rivetés avec 4 tiges interchangeables (M-3, M-4, M-5, M-6).**

Poignée anatomique permettant d'appliquer une plus grande force de serrage et corps en métal très résistant.

Contient plusieurs tiges interchangeables en fonction de la taille de l'écrou.

Faible force requise grâce à la bonne longueur du levier.

Fabriquée en acier de haute qualité.

Outil idéal pour les fixations automobiles, industrielles et spéciales.

