

Accessoire pour transformer vos clés manuelles, à choc et pneumatiques en visseuse. Couple maxi 90 Nm.



- Attachement carré 1/2"
- Marquage laser
- Acier au Chrome Molybdène
- Aspect Black phosphated
- Spécial machines à chocs

Douille à choc F 1/2" Porte embout de vissage hexa 6.35 mm. Couple maxi 90 Nm.



#### Machines



#### Caractéristiques



#### Propriétés et bénéfices

- + Attachement carré mâle 1/2" → Pour douilles et accessoires carré femelle 1/2".
- + Marquage laser : données et caractéristiques produits gravées de façon indélébile. → Permet de retrouver instantanément le bon produit pour le bon usage.
- + CrMo : acier avec chrome et molybdène pour une meilleure résistance à l'effort et à la corrosion. → Très grande résistance aux impulsions délivrées par la machine et une plus grande longévité de l'outil. Améliore la résistance à l'usure et à la chaleur.
- + Black phosphated : procédé chimique de traitement de surface. → Permet une plus grande résistance à la corrosion.
- + Shock Series Impact : Géométrie et matériau spécifiquement étudiés pour l'utilisation sur machines à chocs de forte puissance. → Résiste aux couples de serrage élevés et vient à bout de toutes les vis et boulons bloqués.

#### Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,054 / Dimensions : 0130x0050x0040 mm / EAN : 3221912196392