

Réducteurs & augmentateurs pour utiliser votre panoplie de douilles sur n'importe quelle machine. Pratique pour utiliser tous vos types de douilles.



- Marquage laser
- Acier au Chrome Molybdène
- Aspect Black phosphated
- Spécial machines à chocs

#### Machines



#### Caractéristiques



#### Propriétés et bénéfices

- + 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.

Code	EAN	Description	Couple maxi N.m	QTY	PCB
11591120009	3221912196439	Réducteur F 3/8" > M 1/4".	50	1	1
11591120010	3221912196453	Reducteur F 1/2" > M 3/8".	226	1	1
11591120011	3221912196460	Augmentateur F 3/8" > M 1/2".	226	1	1