

Information produit

71 72 460

Coupe-boulons



- Puissance de coupe avec une dureté max. de 48 HRC
- Tranchants robustes trempés par induction, dureté d'env. 62 HRC
- Butoir forgé avec amortisseur confortable
- Accès facilité grâce à la forme très plate de la zone tête/charnière
- Poignées coudées ergonomiques pour un travail moins fatiguant
- Gainses multimatières bicolores antidérapantes et robustes
- Réglage précis (12 positions) par vis excentriques
- Puissance de coupe élevée et effort physique réduit grâce à la parfaite adaptation de l'angle de coupe et du rapport de démultiplication
- Tête coupante vissée, interchangeable
- Charnière: acier à outils spécial, forgé
- Bras: tube d'acier, revêtement poudre epoxy
- Mâchoires : acier au chrome-vanadium haute performance, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases



Informations générales

Réf.	71 72 460
EAN	4003773066750
Tête	grise atramentisée
Poignées	avec gaines bi-matière
Poids	2.100 g
Dimensions	460 x 119 x 34 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

HRC 19	Ø 8 mm
HRC 40	Ø 6 mm
HRC 48	Ø 5 mm
Longueur des tranchants mm	30 mm
Épaisseur de la tête	33 mm

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



