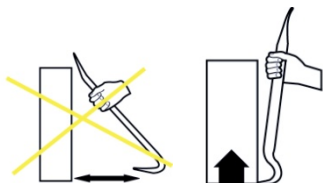


Traitement thermique pour une grande résistance et une grande durabilité

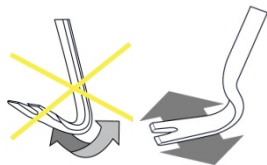


Ergonomie :

Un angle étudié pour travailler en toute situation, contrairement à une barre classique qui nécessite un fort dégagement

Performance et confort :

une forme galbée adaptée à votre main; une prise plus ferme grâce à son corps ovale



Un arrache clou effilé et large : une accessibilité et une stabilité optimale



Acier forgé monobloc pour une grande rigidité

Dim	Ref	Gencod
350mm	7'87350010	3303807'87354
600mm	7'87600010	3303807'87606
900mm	7'87900010	3303807'87903

Lot de 2



Reference	Libellé
0112010012	Lot de 2 gorilla bar 350+600mm

Lot de 3



Reference	Libellé
0112012301	Lot 3 gorilla bar 350+600+900 mm

Solidité

Acier forgé monobloc
= grande rigidité

Traitement thermique des extrémités
= résistance et durabilité supérieure (45 HRC de dureté)

Forte section dans le sens de l'effort
= puissance extrême
= excellent rapport poids/puissance
Confort

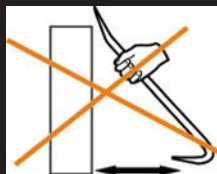
Corps ovale adapté à votre main
= prise plus ferme
= ergonomie même avec un appui important

Strength

Solid forged steel= high strength

*Heat treatment of the edge sides
= higher resistance and lifetime of the product (hardness 45 HRC)*

*Intense power
High ratio weight/power
Comfort
Oval design adapted to your hand
= tighter grip
= ergonomomy*



Accessibilité et performance

Angle étudié pour travailler en toute situation contrairement à une barre classique qui nécessite un fort dégagement
= efficace même avec des pièces verticales de grande hauteur
= laisse la place pour la main

Embout col-de-cygne
= meilleure technique de levier
Pointes biseautées pour plus d'efficacité
= se glisse partout

Arrache clou effilé puissant
= puissance et stabilité optimale

Accessibility and performance

*The shape is designed to work in any situations whereas a traditional bar requires a strong release
= efficient even with high vertical pieces
= easy to handle*

*Swan necked tip
= better lever practice
Bevelled points for more efficiency
= can be used in numerous working conditions*

*A sharp and powerful nail-puller
= optimal stability and power*

