

Matériels pour la démolition

Revex



Pinces à décoffrer octogonales

N° de Cde	Dimensions mm	Poids g
60.97.18.73	400x16	770
60.97.19.74	500x18	935
60.97.20.75	600x18	1400
60.97.21.76	800x20	2250
60.97.22.77	1000x22	3300
60.97.23.78	1200x22	4000

Stanley



FatMax® FUBAR II

- Barre en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- Marteau: 620 g
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Pince à décoffrer
- Arrache-clous
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Poignée ergonomique

N° de Cde	21.79.39.77
-----------	-------------



Mini Wonder Bar®

- Exécution en acier forgé et trempé pour une meilleure solidité
- Arrache-clous biseauté pour plus d'efficacité
- Arrache-clous aux deux extrémités

N° de Cde	Longueur mm
29.93.66.24	180



Wonder Bar®

- Exécution en acier forgé et trempé pour une meilleure solidité
- Arrache-clou biseauté pour plus d'efficacité
- Arrache-clou à chacune des extrémités
- **Application:** Idéal pour arracher des clous, crocheter et abraser

N° de Cde	Longueur mm
07.97.55.21	300



Super Wonder Bar®

- Extrémités à fente polies
- Trou pour arracher les clous ou pendre l'outil au mur
- Acier trempé au carbone forgé pour une résistance accrue
- Fosse courbée à utiliser pour lever des planches
- Couleur jaune facilitant l'identification de l'outil et diminuant le risque de le perdre
- Possibilité d'arracher des clous difficilement accessibles

N° de Cde	Longueur mm
50.02.34.05	400



FatMax® Pieds de biche

- Bord affûté avec précision
- Pied de biche large pour plus de force de levier
- Zone de frappe plate pour travaux de démolition
- Léger

N° de Cde	Longueur mm
62.47.08.28	600
62.47.09.29	900