

CLÉ SERRE TUBE **MASTERGRIP**

EGA Master fabrique une grande gamme d'outils pour le tube et particulièrement la clé à tube **MASTERGRIP**. Ces clés se caractérisent par la rapidité et l'aisance d'emploi. Elles destinées aux professionnels les plus exigeants et le travaux les plus durs.



Elles permettent un **EFFET CLIQUET**, assurant un blocage sûr et un desserrage immédiate, pour continuer la manoeuvre.

BREVETÉE DANS LE MONDE ENTIER



Médaille, salon International de l'Invention, Paris 2007

Produit de l'année, Prix Iberfer 2007

Prix pour la meilleure idée en outillage "Club des Inventeurs espagnols"

1. L'ERGONOMIE, LA SÉCURITÉ ET LA FACILITÉ D'UTILISATION:

Elles ont été conçues pour une utilisation à une seule main et assurer un serrage facile du tube. Très utiles pour des situations à une main, par exemple, en hauteur pour pouvoir s'assurer avec une main, tout en augmentant la sécurité.



2. SA GRANDE CAPACITÉ: Avec une même clé nous pouvons travailler sur des diamètres différents de tube et d'écrou. Le design exclusif géométrique de la langue et de la mâchoire, avec une denture spéciale, permettent un parfait serrage de toutes les surfaces.



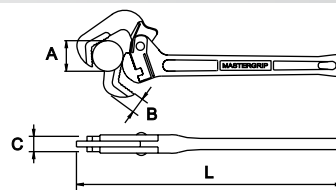
3. LE SYSTÈME DE FIXATION: Le système de fixation de la mâchoire fixe avec une partie saillante qui se positionne dans une fente horizontale du manche, de telle façon que la mâchoire résiste sans problème et que la fixation de cette dernière se fait avec un axe.







4. LE MANCHE: Assure un confort et empêche de glisser la clé.



MASTERGRIP



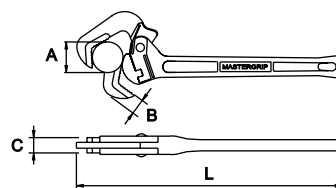
COD	L	A	B	C		 Kg.		
61405	10"	1/4"-1.1/2"	15	26	13-46mm	0,9	1	1
61406	14"	1/2"-2"	23	33	17-50mm	1,6	1	1





Garantie illimitée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MATERIAU	Manche	Fonte d'acier ductile
	Mors inférieur	Alliage d'acier
	Langue	Acier forgé
DURETE	Manche	120-160 Hb
	Dents du mors inférieur	55-60 Hrc
	Dents de la langue	55-60 Hrc
FINITION	Manche	Peinture rouge RAL 2002 Semi-texturé
	Langue et mors inférieur	Finition noire

MASTERGRIP EN ALUMINIUM (TITALUM®)







COD	L	A	B	C		 Kg.		
61407	18"	3/4"-3"	29	50	17-80mm	2,5	1	1





Garantie illimitée

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MATERIAU	Manche	Alliage d'aluminium TITALUM®
	Mors inférieur	Alliage d'acier
	Langue	Acier forgé
DURETE	Manche	100-110 Hb
	Dents du mors inférieur	55-60 Hrc
	Dents de la langue	55-60 Hrc
FINITION	Manche	Peinture grise métallisée Semi-texturé
	Langue et mors inférieur	Finition noire

PIÈCES DE RECHANGE

				
10"	80326	80327	80324	80325
14"	80329	80330	80315	80320
18"	80566	80567	80568	80569

-  Machoire inférieure
-  Bec
-  Ressort
-  Axe