



## fiche technique

date création : 09/11/15

date révision : 04/08/23

n° révision : 06

# FT 684



### produit

Manche *acier Premium* 140 CM à vis double fonction  
**ECOGREEN**

### caractéristiques techniques

Avec un diamètre de 24,50mm et une épaisseur de 0,32mm, ce manche acier offre une très grande tenue mécanique.

Son gros diamètre ainsi que son revêtement plastique double couche rendent ce manche particulièrement confortable avec notamment un contact "chaud" par temps froid.

Enfin, sa douille filetée et percée permet une double utilisation de ce manche aussi bien en usage à vis que pour des montures avec système à griffes et goupille.

La poignée a un trou de suspension rotatif

**domaines d'utilisation** Ménage

**composition** acier 100% recyclé, poignée et douille en PP 100 % recyclé et revêtement plastique double couche en PP

**coloris** gris argent

**poids net** 310 gr **genecod** 3591683006849 **code douane** 73269098

### dimensions du produit

Longueur	Ø	Epaisseur acier
1400 mm	24,5 mm	0,32 mm

### Origine

Italie



### conditionnement & logistique

1 - produit **vrac**

#### 2 - colis

qté du produit	poids
12	3,9 kg

#### 3 - palette

dimension palette	quantité/palette
	2520 manches

#### usage trou

(pour goupille)



#### usage vis

