

# Tournevis plat 5.5 x 125 mm isolé 1000 V



## Caractéristiques

: **Plat**

Longueur (mm) : **125**

Largeur lame (mm) : **5.5**

Empreintes : 

## Normes

☑ IEC 60900.

## Avantages

- Ergonomie favorisant la prise en main et un bon couple de serrage.
- Identification facilitée par le marquage de l'empreinte sur l'extrémité du manche.

## Marques de conformité



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Lame en acier au chrome vanadium brunie.

Manche bi-matière polypropylène et élastomère.

Isolation polypropylène.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### Produit packagé



#### Étiquette + lien

Hauteur (cm) : 3,4  
 Longueur (cm) : 22,9  
 Profondeur (cm) : 3,4  
 Poids net (kg) : 0,079  
 Poids brut (kg) : 0,079



### Surconditionnement 1



#### Carton

Hauteur (cm) : 10,3  
 Longueur (cm) : 29,4  
 Profondeur (cm) : 12,4  
 Poids net (kg) : 0,944  
 Poids brut (kg) : 1,04

x 12.00



### Surconditionnement 2



#### Carton

Hauteur (cm) : 31,5  
 Longueur (cm) : 44,8  
 Profondeur (cm) : 30,9  
 Poids net (kg) : 11,333  
 Poids brut (kg) : 12,5

x 144.00

