



Marteaux d'ingénieur

10961

Réf. n° 70110010

GTIN **4018754306909**

Modèle 10961 300 G SCHLOSSERHAMMER

Désignation.

Marteau d'ingénieur 300 g Lg.300mm

Propriétés.

- manchon de frappe en acier pour une protection optimale contre les ratés
- manche ergonomique en bois de hickory
- extrémité du manche peinte pour une meilleure prise en main
- DIN 1041

Avantages.

Coque de protection en acier pour une protection optimale contre les défaillances

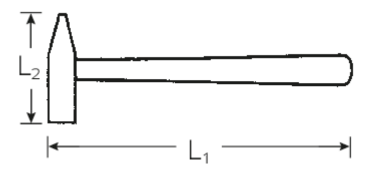
Points forts du produit.



Solides.

Le manchon de protection du levier d'actionnement situé sous la tête de marteau garantit une protection optimale en cas de faux coups et une qualité durable du produit.

Dessin technique.



Attributs techniques.

DIN 1041
300 g
300 g
300 mm
105 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	302
Largeur mm (IFS)	105
Hauteur mm (IFS)	23
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	350
Largeur (emballé, mm)	180
Hauteur (emballé, mm)	48
Volume (emballé, dm3)	3.024 dm3
Réf. n°	70110010
Poids (brut, kg)	3,200
Poids PAP (kg)	0,124
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754306909
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	82052000
Emballage	6
Poids (g)	400 g

Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
70110009	10961 200 G SCHLOSSERHAMMER	Marteau d'ingénieur 200 g Lg.280mm	4018754306893
70110010	10961 300 G SCHLOSSERHAMMER	Marteau d'ingénieur 300 g Lg.300mm	4018754306909

70110011	10961 500 G SCHLOSSERHAMMER	Marteau d'ingénieur 500 g Lg.320mm	4018754306916
70110013	10961 800 G SCHLOSSERHAMMER	Marteau d'ingénieur 800 g Lg.350mm	4018754306923
70110015	10961 1000	Marteau d'ingénieur 1000 g Lg.360mm	4018754306930
70110016	10961 1500 G SCHLOSSERHAMMER	Marteau d'ingénieur 1500 g Lg.380mm	4018754306947
70110017	10961 2000 G SCHLOSSERHAMMER	Marteau d'ingénieur 2000 g Lg.400mm	4018754306954

Code GTIN.

