



## Augmentateur

409

Réf. n° 11030002  
GTIN 4018754012244  
Modèle 409



**Désignation.** Douille à choc 1/4 "-3/8" Lg.25mm

**Caractéristiques.**

- 1/4" carré femelle, 3/8" carré mâle (6,3 x 10)
- DIN 3123/ISO 3316
- acier à hautes performances HPQ®

## Avantages.

Pièce de transition/adaptateur pour 1/4" intérieur à 3/8" extérieur (6,3 x 10)

Idéal pour les travaux les plus divers sur la voiture, le vélo, la moto et dans l'industrie

Le dispositif de blocage à bille assure une assise ferme et sûre sur l'outil

Outil de qualité robuste pour l'utilisateur professionnel  
-Made in Germany

Acier haute performance High Performance Quality (HPQ®) extrêmement résistant, Hochleistungsstahl, à parois minces et idéal pour le travail limité au niveau de l'espace

## Technologies et caractéristiques de performance.



### High Performance Quality (HPQ®)

Notre outil HPQ® est fabriqué en acier haute performance résistant à l'usure, tout en ayant des parois fines et légères. Il résiste à des couples élevés et est idéal pour travailler dans des espaces confinés tels que les turbines.

## Attributs techniques.

Carré de sortie extérieur (pouces)	3/8
Carré d'entraînement intérieur (pouces)	1/4 "
d	12,8 mm
DIN	DIN 3123 / ISO 3316
Longueur mm (L)	25 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	25
Largeur	13
Hauteur mm (IFS)	13
Longueur (emballé, mm)	50
Largeur (emballé, mm)	45
Hauteur (emballé, mm)	14
Volume (emballé, dm3)	0.0315 dm3
Réf. n°	11030002
Poids (brut, kg)	0,090
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754012244
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82042000
Emballage	5
Poids	18 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
11030002	409	Douille à choc 1/4 "-3/8" Lg.25mm	4018754012244

## Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal