STAHLWILLE()®



Capteurs de mesures de laboratoire

7728-65

Réf. n° 96524065

GTIN **4018754239412**

Modèle 7728-65





Désignation.

Capteur de mesure de laboratoire 65N·m-650N·m Carré intérieur3/4" Diam.156mm

Caractéristiques.

- brevetés
- · pour l'utilisation en laboratoire
- · capacité de mesure optimisée
- pour le calibrage des clés dynamométriques et tournevis dynamométriques
- à utiliser avec le dispositif de calibrage perfectControl® réf. 7794 ou le système de calibrage réf. 7706
- grande précision parce que le traitement et la numérisation des valeurs de mesures sont effectués directement dans le capteur
- avec connecteur mâle de précision auto-lock de qualité supérieure
- insensibilité aux forces transversales grâce à la forme particulièrement plate
- · avec certificat de calibrage DAkkS
- ècart d'affichage maxi. ± 0,5 % de la valeur mesurée
- indications plus détaillées sur demande
- · livraison en mallette synthétique robuste

Avantages.

Breveté

Technologies et caractéristiques de performance.



QuickRelease

Le verrouillage sécurisé QuickRelease empêche la perte accidentelle des outils d'insert. Ils s'encliquettent en toute sécurité et ne se relâchent qu'en appuyant sur un bouton pour un changement d'outil rapide.



Certificat de calibration DAkkS

Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle disposent d'un certificat de calibration officiel et internationalement reconnu conformément aux exigences de la norme DIN EN ISO/IEC 17 025:2018 pour la traçabilité par notre laboratoire de calibration interne accrédité DAkkS.

Attributs techniques.

3/4 "
65-650
130-650
575-5753
48-479
156 mm
5507 g
65
65 N·m
650 N·m

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	290	
Largeur	245	
Hauteur mm (IFS)	100	
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C	
Longueur (emballé, mm)	290	
Largeur (emballé, mm)	245	
Height (packed, mm)	100	
Volume (packed, dm3)	7.105 dm3	
Réf. n°	96524065	
Poids (brut, kg)	5,996	
Poids PAP (kg)	0,092	
Poids PVC (kg)	0,000	
GTIN	4018754239412	
Pays d'origine AWR	GERMANY	
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen	
Customs tariff no.	90319000	
Emballage	1	
Poids	4846 g	

Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom)	GTIN
96524011	7728-1S	Capteur de mesure de laboratoire 1N·m-10N·m Carré intérieur1/4" Diam.120mm	4018754239382
96524001	7728-1	Capteur de mesure de laboratoire 1N·m-10N·m Carré intérieur1/4" Diam.120mm	4018754239337
96524002	7728-2	Capteur de mesure de laboratoire 2N·m-20N·m Carré intérieur1/4" Diam.120mm	4018754239344
96524004	7728-4	Capteur de mesure de laboratoire 4N·m-40N·m Carré intérieur3/8" Diam.120mm	4018754239351

96524006	7728-6	Capteur de mesure de laboratoire 6N·m-60N·m Carré intérieur3/8" Diam.120mm	4018754239368
96524010	7728-10	Capteur de mesure de laboratoire 10N·m-100N·m Carré intérieur3/8" Diam.120mm	4018754239375
96524020	7728-20	Capteur de mesure de laboratoire 20N·m-200N·m Carré intérieur1/2" Diam.120mm	4018754239399
96524040	7728-40	Capteur de mesure de laboratoire 40N·m-400N·m Carré intérieur3/4" Diam.156mm	4018754239405
96524065	7728-65	Capteur de mesure de laboratoire 65N·m-650N·m Carré intérieur3/4" Diam.156mm	4018754239412
96524080	7728-80	Capteur de mesure de laboratoire 80N·m-800N·m Carré intérieur3/4" Diam.156mm	4018754239429
96524100	7728-100	Capteur de mesure de laboratoire 100N·m-1000N·m Carré intérieur3/4" Diam.156mm	4018754239436
96524300	7728-300	Capteur de mesure de laboratoire 300N·m-3000N·m Carré intérieur1 1/2" Diam.195mm	4018754239443

Code GTIN.



Accessoires.



52110054 Câble



96583631 Adaptateur USB, câble jack avec logiciel Torkmaster