

Jauge d'épaisseur de précision

11095-11097



Réf. n° **74240002**
GTIN **4018754045556**
Modèle **11095/20**

Désignation. Jauge d'épaisseur de précision N°11095/20

Propriétés.

- lames coniques en acier à ressort trempé
- boîtier nickelé avec vis de blocage
- tolérance selon la norme T2

Avantages.

à coque nickelée à feuille conique, longueur 100 mm

Épaisseur 0,05 - 1,0 mm, échelonnée par pas de 0,05 mm

Echelonnement des feuilles : 0,05 - 0,10 - 0,15 - 0,20 - 0,25 - 0,30 - 0,35 - 0,40 - 0,45 - 0,50 - 0,55 - 0,60 - 0,65 - 0,70 - 0,75 - 0,80 - 0,85 - 0,90 - 0,95 - 1 mm

Attributs techniques.

Épaisseur de la feuille "	0,002; 0,004; 0,006; 0,008; 0,010; 0,012; 0,014; 0,016; 0,018; 0,020; 0,022; 0,024; 0,026; 0,028; 0,030; 0,032; 0,034; 0,036; 0,038; 0,040 "
Épaisseur de la feuille	0,05; 0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,35; 0,40; 0,45; 0,50; 0,55; 0,60; 0,65; 0,70; 0,75; 0,80; 0,85; 0,90; 0,95; 1,00 mm
Nombre de feuilles	20

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	106
Largeur mm (IFS)	13
Hauteur mm (IFS)	17
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	122
Largeur (emballé, mm)	69
Hauteur (emballé, mm)	47
Volume (emballé, dm3)	0.395646 dm3
Réf. n°	74240002
Poids (brut, kg)	0,925
Poids PAP (kg)	0,038

Longueur mm (L) 100 mm
N° de modèle 11095/20

Poids PVC (kg) 0,000
GTIN 4018754045556
Pays d'origine AWR CHINA
Région d'origine Ausländischer Ursprung
Position tarifaire 90318020
Emballage 10
Poids (g) 96 g

Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
74240001	11095/13	Jauges d'épaisseur de précision N°11095/13	4018754045549
74240002	11095/20	Jauge d'épaisseur de précision N°11095/20	4018754045556
74240005	11097/26	Jauge d'épaisseur de précision N°11097/26	4018754187607

Code GTIN.



Images.

Zulässige Toleranzen für Federbandstahl, gehärtet

Nennstärke mm thickness mm	T2 (A2) +/- mm	T3 (A3) +/- mm
0,03 / 0,04 / 0,05 / 0,06	0,004	0,003
0,07 / 0,08 / 0,09 / 0,10	0,005	0,004
0,11 / 0,12 / 0,13	0,005	-
0,14 / 0,15	0,006	0,005
0,16 / 0,18	0,007	-
0,20	0,008	0,006
0,22 / 0,24	0,008	-
0,25	0,009	0,006
0,28	0,009	-
0,30	0,009	0,007
0,35	0,011	0,007
0,40 / 0,45	0,012	0,008
0,50 / 0,55	0,014	0,009
0,60 / 0,65	0,014	0,009
0,70 / 0,75	0,017	0,012
0,80 / 0,85	0,019	0,013
0,90 / 0,95	0,022	0,014
1,00	0,024	0,016
1,10	0,024	0,017
1,20	0,024	0,018
1,30	0,028	0,019
1,40	0,028	0,021
1,50	0,028	0,022
1,60	0,033	0,023
1,70	0,033	0,024
1,80	0,033	0,026
1,90	0,035	0,027
2,00	0,035	0,028

STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal