

Galgas de precisión

11095-11097



Núm. art. **74240001**
GTIN **4018754045549**
Modelo **11095/13**

Designación. Galgas de precisión N.º11095/13

Características.

- hojas cónicas de acero templado para muelles
- caja niquelada con tornillo de bloqueo
- tolerancia según T2

Ventajas.

las hojas son de acero templado para resortes y tienen una forma cónica de hoja

Grosor 0,05 - 1,0 mm, graduado en incrementos de 0,05 mm.

Atributos técnicos.

Grosor de la hoja "	0,002; 0,004; 0,006; 0,008; 0,010; 0,012; 0,016; 0,020; 0,024; 0,028; 0,032; 0,036; 0,040 "
Grosor de la hoja	0,05; 0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 0,60; 0,70; 0,80; 0,90; 1,00 mm
Número de hojas	13
Longitud mm (L)	100 mm
Modelo N.º	11095/13

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	103
Anchura mm (IFS)	15
Altura mm (IFS)	13
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	120
Anchura (embalado, mm)	62
Altura (embalado, mm)	35
Volumen (empaquetado, dm3)	0.2604 dm3
Núm. art.	74240001
Peso (bruto, kg)	0,620
Peso PAP (kg)	0,022
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754045549

País de origen AWR	CHINA
Región de origen	Ausländischer Ursprung
Arancel de aduanas núm.	90318020
Norma de embalaje	10
Peso (g)	62 g

Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
74240001	11095/13	Galgas de precisión N.º11095/13	4018754045549
74240002	11095/20	Galgas de arrastre de precisión N.º11095/20	4018754045556
74240005	11097/26	Galgas de arrastre de precisión N.º11097/26	4018754187607

Código GTIN.



Fotos.

Zulässige Toleranzen für Federbandstahl, gehärtet

Nennbreite 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

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal