

Galgas de precisión

11095-11097



Núm. art. **74240002**
GTIN **4018754045556**
Modelo **11095/20**

Designación. Galgas de arrastre de precisión N.º11095/20

Características.

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

Ventajas.

En recubrimiento niquelado con hojas cónicas, longitud 100 mm

Espesor 0,05 - 1,0 mm, escalonado en intervalos de 0,05 mm

Clasificación de las hojas: 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

Atributos técnicos.

Grosor de la hoja "	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 "
Grosor de la hoja	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
Número de hojas	20

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	106
Anchura mm (IFS)	13
Altura mm (IFS)	17
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	122
Anchura (embalado, mm)	69
Altura (embalado, mm)	47
Volumen (empaquetado, dm3)	0.395646 dm3
Núm. art.	74240002
Peso (bruto, kg)	0,925

Longitud mm (L)	100 mm	Peso PAP (kg)	0,038
Modelo N.º	11095/20	Peso PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754045556
		País de origen AWR	CHINA
		Región de origen	Ausländischer Ursprung
		Arancel de aduanas núm.	90318020
		Norma de embalaje	10
		Peso (g)	96 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

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

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

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal