



Ligekærvsskruetrækker

4751



Art. nr. 47513005
GTIN 4018754283057
Model 4751 5



Betegnelse. Kærvskruetrækker 0,3mm x 1.8mm L.60mm

Egenskaber. • DIN ISO 8764

Fordele.

Made in Germany – STAHLWILLE-
elektronikskruetrækker, kærv: 0,3 mm x 1.8 mm, DIN
ISO 8764, 47513005

Den specielt hærdede sorte spids garanterer en lang
levetid

Drejelig hætte med ergonomisk fingerudskæring til
følsomt arbejde

Præcisionsværktøj til f.eks. elektronikmekanikere,
urmagere, optikere og IT-hardwaresupport

Produktets højdepunkter.



Fremragende håndværk

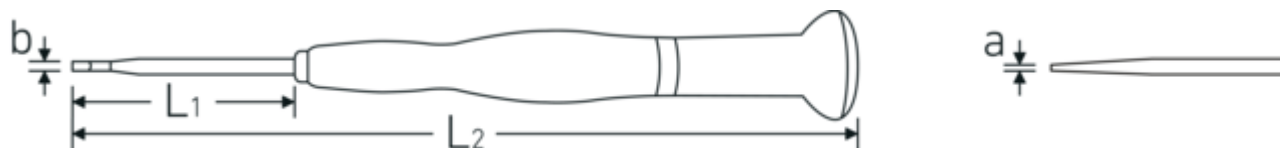
Klingerne er fremstillet af exceptionelt fint industrielt Chrome Alloy Steel, gennemhærdet og forankret i grebet, så de bliver siddende.

Robuste

Uanset om det drejer sig om ligekærv eller krydskærv - de ru klingespids overfører selv de største momenter til skrueerne - præcist og sikkert.



Teknisk tegning.



Tekniske egenskaber.

a	0,3 mm
Udgangsprofil	Kærv
Bredde mm. (b)	1.8 mm
DIN	DIN ISO 8764
Str.	5
L1	60 mm
L2	160 mm

Logistiske data.

Dybde mm. (IFS)	163
Bredde mm. (IFS)	20
Højde mm. (IFS)	20
Længde (pakket, mm.)	165
Bredde (pakket, mm.)	80
Højde (pakket, mm.)	28
Volym (förpackad, dm3)	0.3696 dm3
Art. nr.	47513005
Vægt (brutto, kg)	0,100
Vægt PAP (kg)	0,039
Vægt PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754283057
Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82054000
Pakkestandard	5
Vægt (g)	12 g

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
47513001	4751 1	Kærvskruetrækker 0,16mm x 0.8mm L.40mm	4018754283019
47513002	4751 2	Kærvskruetrækker 0,18mm x 1mm L.40mm	4018754283026
47513003	4751 3	Kærvskruetrækker 0,25mm x 1.2mm L.40mm	4018754283033
47513004	4751 4	Kærvskruetrækker 0,3mm x 1.5mm L.40mm	4018754283040
47513005	4751 5	Kærvskruetrækker 0,3mm x 1.8mm L.60mm	4018754283057
47513006	4751 6	Kærvskruetrækker 0,4mm x 2mm L.60mm	4018754283064
47513007	4751 7	Kærvskruetrækker 0,4mm x 2.5mm L.75mm	4018754283071

47513008

4751 8

Kærnskruetrækker 0,5mm x 3mm L.75mm

4018754283088

GTIN-kode.

