

Udtrykningsværktøj KABELEX®

1501-1506



Art. nr. **96746231**
GTIN **4018754130856**
Model **1502N+1512**

Betegnelse. Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.3,5mm

Egenskaber.

- for runde stikbøsninger med låsetunger, komplet med rør

Produktets højdepunkter.



Individuel.

STAHLWILLE KABELEX® programmet. Over 30 forskellige værktøjer til hurtig og sikker løsgørelse af kabelforbindelser - helt uden "afklipping". Det sparer tid og penge. Fås enkeltvis, individuelt kombineret eller som specialsæt til bestemte køretøjstyper.



Specialisten.

Effektivitet på arbejdspladsen - når det betaler sig at være konkurrencedygtig, giver det dig en fordel at fjerne kabler på køretøjer sikkert og hurtigt. Det er derfor, STAHLWILLE tilbyder over 30 forskellige kabelfjernere til biler. De fine, men meget elastiske klinger er lavet af kromlegeret stål og specielt fjederstål.

Tekniske egenskaber.

Diameter for kontaktdimension 3,5 mm
Model nr. 1502 + 1512

Logistiske data.

Dybde mm (IFS) 155
Bredde mm (IFS) 50
Højde mm (IFS) 15
Længde (pakket, mm) 155
Bredde (pakket, mm) 50
Højde (pakket, mm) 15
Volumen (pakket, dm³) 0.11625 dm³
Art. nr. 96746231

Vægt (brutto, kg)	0,059
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754130856
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82055980
Standard for pakning	1
Vægt (g)	59 g

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96746230	1501N+1511	Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.1,5mm	4018754130849
96746231	1502N+1512	Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.3,5mm	4018754130856
96746232	1503N+1513	Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.4,0mm	4018754130863
96746233	1504N+1514	Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.2,5mm	4018754130870
96746234	1505N+1515	Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.2,3mm	4018754130887
96746235	1506N+1516	Udskubningsværktøj KABELEX Kontakt dimension d.4,0mm	4018754130894

GTIN-kode.



Reservedele/reservedel til.



78600002
Demonteringshylse
KABELEX