



Telefontang

6730

Artikelnr. **67301160**
GTIN **4018754338672**
Model **6730 1 160 A**



Aanwijzing.

Telefontang L.160mm Hoofd verchromd Handgrepen 2-componenten-grepen

Kenmerken.

- recht met zijsnijder en brandergat
- voor het nauwkeurig vastpakken van moeren, stiftschroeven en splitpennen
- vlak afgeronde, taps toelopende bekken met geribbelde grijpvlakken
- gehard gereedschapsstaal, in matrijs gesmeed
- snijkanten inductief gehard tot ca. 64 HRC
- verchromd
- met 2-componenten-greep
- DIN ISO 5745

Voordelen.

Hoogwaardige telefontang met zijsnijder en brandergat voor optimaal vastpakken, vasthouden, snijden en buigen.

De inductief geharde snijkanten (ca. 64 HRC) zorgen voor optimale snijprestaties bij langdurig gebruik.

Gemaakt van gehard staal voor extra duurzaamheid en betrouwbare prestaties, zelfs bij dagelijks gebruik.

De scherpe, geslepen snijranden leveren dezelfde nauwkeurige resultaten op harde én zachte draad.

De ergonomisch gevormde, anti-slip 2-componenten-greep biedt een optimale grip om te werken zonder snel vermoeid te raken.

Productkenmerken.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Universeel gebruik.

De fijne en grof getande grijpvlakken van de combinatietang maken een breed scala aan toepassingen mogelijk zonder extra gereedschap. Hij kan worden gebruikt om een breed scala aan voorwerpen te grijpen, vast te houden en te buigen. De speciaal geharde, uiterst nauwkeurige bekken snijden draad en dunne stukken metaal betrouwbaar en nauwkeurig.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Krachtige prestaties.

Onze tangen zijn ontworpen voor het knippen van zachte en harde draden. Een extra inductieve harding van de snijranden tot ca. 64 HRC garandeert nauwkeurige en betrouwbare snijprestaties en een lange levensduur.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Voortreffelijk vakmanschap.

De tangen zijn gesmeed en bovendien oliegehard en verchroomd. Dit zorgt voor een uitstekende stabiliteit en weerstand bij continue belasting.

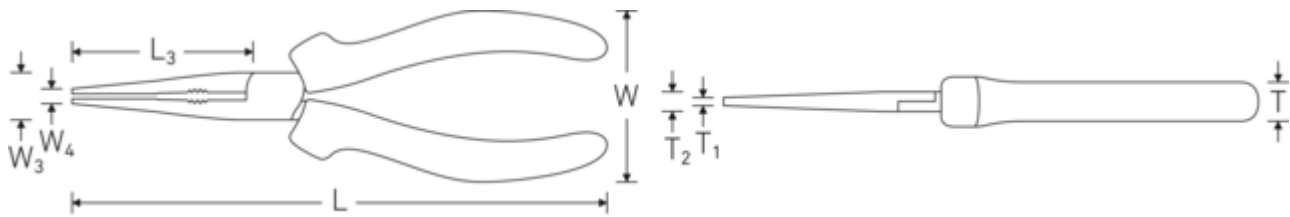
Technologieën en prestatiekenmerken.



2-componenten-greep

Onze 2-componenten-greep is anti-slip en heeft een ergonomische vorm. Is bestand tegen oliën, vetten, brandstoffen, remvloeistoffen en Skydrol.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Beklengte mm (L3)	47 mm
Breedte mm (b)	55 mm
DIN	DIN ISO 5745
Handgrepen	2-componenten-grepen
Hoogte mm (h)	21 mm
Hoofd	verchromd
Kopbreedte mm (W3)	18 mm
Kopdikte mm (T2)	9,5 mm
Lengte mm (L)	160 mm
Fysieke lengte [mm]	165 mm
Middenbreedte mm (W4)	3,5 mm
Punt dikte mm (T1)	3,5 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	160
Breedte mm (IFS)	55
Hoogte mm (IFS)	18
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Lengte (verpakt, mm)	204
Breedte (verpakt, mm)	125
Hoogte (verpakt, mm)	65
Volume (verpakt, dm3)	1.6575 dm3
Artikelnr.	67301160
Gewicht (bruto, kg)	0,836
Gewicht PAP (kg)	0,066
Gewicht PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754338672
Land van oorsprong AWR	VIET NAM
Regio van oorsprong	Ausländischer Ursprung
Intrastatnr.	82032000
Verpakkingsstandaard	5
Gewicht (g)	155 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Aanwijzing	GTIN
67301160	6730 1 160 A	Telefoontang L.160mm Hoofd verchromd Handgrepen 2-componenten-grepen	4018754338672
67301200	6730 1 200 A	Telefoontang L.200mm Hoofd verchromd Handgrepen 2-componenten-grepen	4018754338689

GTIN-code.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

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

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal