

WT 3195 G-hydraulische perstang

WT 3195 G: Hydraulische perstang voor cilindervormige kabelschoenen (RK) en compressiekabelschoenen (QK), 6-95mm², krimp profiel: doornkrimp, ratelsysteem



Voordelen

Eénhandbediening mogelijk als de tang op de werkbank is bevestigd
Betrouwbaar aanpersen dankzij de lange hendel en goede overbrenging
Op de tang zijn de instellingen af te lezen voor cilindervormige kabelschoenen (RK) en compressiekabelschoenen (QK)
Veiligheidssysteem met ingebouwde noodontgrendeling

Toepassing

Krimptang met hoge prestaties voor cilindervormige en compressiekabelschoenen van 6 - 95 mm²

Bijzonderheden

Verstelbare schroef met fijne schroefdraad voor het precies positioneren van de krimpzone

Normreferentie en keurmerken

Getest volgens DIN/SEN/BS/MIL-SPEC/UL-standaarden

Opmaak

Mechanisch persgereedschap met ratelsysteem
Doorsnedebereik: 6 - 95 mm²

Technische data

Classificatie ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168
ETIM 5.0 Klassebeschrijving: Perstang
kabelschoenen/-verbinders, adereindhulzen, schermaansluiting

Opmerking:

Maximale persdruk: ca. 130 kN

Info:

Doorsnedebereik: 6 - 95 mm²
Krimpprofiel: Doornkrimp

Opmerking

De foto's en illustraties zijn niet op schaal en geven geen gedetailleerde afbeeldingen van de respectieve producten.
Prijzen zijn exclusief BTW en toeslagen. Verkoop alleen aan zakelijke klanten.

WT 3195 G-hydraulische perstang

Artikelnummer	Artikelbenaming	Voor mm ²	Krimpprofiel	Gewicht (kg)	Lengte in mm	Stuks / VE
61743900	WT 3195 G	6 - 95	doornkrimp	2,35	500	1

Laatste update (19.10.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Product Management <http://lappbenelux.lappgroup.com>

De huidige technische gegevens vindt u in de bijbehorende data sheet.

PN 0456 / 02_03.16