



TEGERA® 19



Meer informatie

Langdurige prestaties en goede bescherming tegen verbranding bij het lassen. De hele dag door comfortabel dankzij flexibel splitnerf rundsleer. Katoenen Jersey binnenvoering voor een betere transpiratieregulering. Versterkte naden voor extra duurzaamheid. Elastisch bij de pols voor een betere pasvorm.

EIGENSCHAPPEN	KENMERKEN
<ul style="list-style-type: none">• Hoog beschermingsniveau• Goede vingertopgevoeligheid• Zeer duurzaam• Goede pasvorm	<ul style="list-style-type: none">• Weerstaat contacthitte tot 100°C• Versterkte naden• Vlamvertragend• Weerstaat lasvonken en slijpselspetten

VOORKOMT RISICO OP

brandwonden, hitteverwondingen, letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

warme omgevingen, zware omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

engineering, hete werkzaamheden, mijnbouw

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

mining, metal fabrication, automotive

TYPE WERKZAAMHEDEN

Zware werkzaamheden

SPECIFICATIE

TYPE Hittebestendige handschoenen, Lashandschoenen

CATEGORIE Cat. III

MATERIAAL HANDPALM Splitnerf rundsleer van topkwaliteit

MATERIAAL BOVENHAND Splitnerf rundsleer van topkwaliteit

VOERING Volledig gevoerd

VOERINGSTOF Jersey

LENGTE 320-365 mm

MOTORIEK 2

KLEUR Geel

PAREN PER: BUNDEL/DOOS 6/60

VERPAKKINGSTYPEN Geen draad

SLUITMETHODE Elastisch 180°

MANCHET STIJL Verlengde veiligheidsmanchet

MANCHETMATERIAAL Leer

SPECIFICATIE BINNENMATERIAAL Katoen, Polyester

SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Leer, Natuurlatex

NALEVING



TP TC 019:2011



Informatie/UIS

EN 12477:2001+A1:2005



EN 407:2020
41314X



EN
388:2016+A1:2018
3143X

EN ISO 21420:2020

EN 1149-2:1997
R > 1,0 x 10⁵ Ω

Type A

AFMETING	ART.NR.	EAN
8	19-8	7392626072299
9	19-9	7340118300948
10	19-10	7392626001992
11	19-11	7392626027473

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com