



TITANGRIP

KAT. II

BRUGSANVISNING

NORSE TITANGRIP

Art. nr. NO-TG

NORSE TITANGRIP er blevet CE type godkendt af:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

Godkendelser:

Størrelser og smidighed i henhold til standard EN ISO 21420:2020

Størrelser: 8 + 9 + 10 + 11

Smidighed på en skala fra 1-5: 5

Mekaniske vibrationer og chok i henhold til EN ISO 10819:2013 + A1:2019



Medium frekvens spektrum "M" 0.865
Høj frekvens spektrum "H" 0.598

Mekanisk påvirkning - EN 388



4142B

Slitage	4	(max 4)
Skærefasthed	1	(max 5)
Rivstyrke	4	(max 4)
Punktering	2	(max 4)

Anvendelse & beskyttelse:

Handsen kan benyttes i de fleste brancher med forbehold for arbejde med kemikalier og ild, hvortil den ikke er godkendt. Handsken bør ikke benyttes når der er risiko for at blive viklet ind i maskiners bevægelige dele. Undgå at anvende beskadigede eller slidte handsker for optimal beskyttelse.

Opbevaring/vedligeholdelse:

Opbevares tørt og rent uden påvirkning af direkte sollys. Før brug bør handskerne tilses for at sikre at de opfylder de angivne sikkerhedsniveauer. NORSE Denmark ApS kan ikke gøres ansvarlig for ændringer i handskens egenskaber som følge af forkert håndtering. Herunder længere tids opbevaring, vask eller kemisk rensning.

Emballage:

6 par pr. polybag
60 par pr. karton

NORSE Denmark ApS, Smedevej 16C, 7430 Ikast, Danmark

DK

CE

CAT. II

USER MANUAL

NORSE TITANGRIP

Item no. NO-TG

NORSE TITANGRIP has been CE type approved by:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

Authorisations:

Sizes and dexterity according to EN ISO 21420:2020

Sizes: 8 + 9 + 10 + 11

Dexterity, on a scale from 1-5: 5

Mechanical vibration and shock according to EN ISO 10819:2013 + A1:2019



Medium frequency spectrum "M" 0.865
High frequency spectrum "H" 0.598

Mechanical hazard - EN 388



4142B

Abrasion resistance	4	(max 4)
Blade cut resistance	1	(max 5)
Tear resistance	4	(max 4)
Puncture resistance	2	(max 4)

Use and protection:

The glove can be used in most industries but not when subject to working with chemicals and fire for which it is not approved. The glove should not be worn when there is a risk of being entangled in the moving parts of machines. Avoid applying damaged or worn gloves for optimal protection.

Storage and cleaning notice:

Store dry and clean without direct sunlight. Before use the gloves should be inspected to ensure that they meet the specified safety levels. NORSE Denmark ApS cannot be held responsible for changes in glove properties due to incorrect handling. Including longer time storage, washing or chemical cleaning.

Packaging:

6 pairs per. polybag
60 pairs per. carton

NORSE Denmark ApS, Smedevej 16C, 7430 Ikast, Denmark

GB

CE

KAT. II

CE

GEBRAUCHSANLEITUNG

NORSE TITANGRIP

Art. nr. NO-TG

NORSE TITANGRIP wurde CE-geprüft von:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee, D15YN2P, Republik Irland

Genehmigungen:

Größen und Geschicklichkeit nach EN ISO 21420:2020

Größen: 8 + 9 + 10 + 11

Geschicklichkeit, auf einer Skala von 1-5: 5

Mechanische Schwingungen und Stöße nach EN ISO 10819:2013 + A1:2019



Mittelfrequenzspektrum "M"	0,865
Hochfrequenzspektrum "H"	0,598

Mechanischer Einfluss - EN 388

Abriebfestigkeit	4	(max 4)
Schnittfestigkeit	1	(max 5)
Weiterreissfestigkeit	4	(max 4)
Stichfestigkeit	2	(max 4)

4142B

Gebrauch und Schutz:

Der Handschuh kann in den meisten Branchen verwendet werden, jedoch nicht, wenn mit ihm gearbeitet wird Chemikalien und Feuer, für die es nicht zugelassen ist. Der Handschuh sollte nicht getragen werden, wenn Es besteht die Gefahr, dass sich die beweglichen Teile von Maschinen verfängen. Vermeiden Sie es, sich zu bewerben beschädigte oder abgenutzte Handschuhe für optimalen Schutz.

Aufbewahrung/wartung:

Trocken und sauber ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern. Vor Gebrauch die Handschuhe benutzen sollten überprüft werden, um sicherzustellen, dass sie die angegebenen erfüllen Sicherheitsstufen. NORSE Denmark ApS kann nicht gehalten werden verantwortlich für Änderungen der Handschuheigenschaften wegen unsachgemäßer Handhabung. Einschließlich länger Zeitlagerung, Waschen oder Chemikalie Reinigung.

Verpackung:

6 paar in polybag
60 paar je Karton

DE

NORSE Denmark ApS, Smedevej 16C, 7430 Ikast, Dänemark

KAT. II

CE

BRUKSANVISNING

NORSE TITANGRIP

Art nr. NO-TG

NORSE TITANGRIP har CE-godkants av:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

Godkännanden:

Storlekar och flexibilitet enligt standard EN ISO 21420:2020

Storlekar: 8 + 9 + 10 + 11

Flexibilitet i skala från 1-5: 5

Mekaniska vibrationer och stötar enligt EN ISO 10819:2013 + A1:2019



Medelhögt frekvensspektrum "M"	0,865
Högt frekvensspektrum "H"	0,598

Mekanisk påverkan - EN 388

Slitage	4	(max 4)
Skärmotstånd	1	(max 5)
Tår	4	(max 4)
Punktering	2	(max 4)

4142B

Applikation & skydd:

Handsken kan användas i de flesta industrier som omfattas av kemikalier och brand, för vilka den inte är godkänd. Handsken ska inte bäras när det finns risk för att trassla in i rörliga delar av maskiner. Undvik att bära skadade eller slitna handskar för optimalt skydd.

Lagring/underhåll:

Förvara torrt och rent utan direkt solljus. Före användning Handskarna bör inspekteras för att säkerställa att de uppfyller de angivna säkerhetskraven. NORSE Denmark ApS kan inte hållas ansvarigt för förändringar i handskeegenskaper på grund av felaktig hantering. Inklusive längre tid lagring, tvätt eller kemisk rengöring.

Emballage:

6 par per. polybag
60 par per. kartong

CE

KAT. II

CE

BRUKERVEILEDNING

NORSE TITANGRIP

Art. nr. NO-TG

NORSE TITANGRIP er CE-godkjent av:
SATRA Technology Europe Limited
Bracetown Business Park
Clonee, D15YN2P, Republic of Ireland

Godkjenning:

Størrelser og Behendighet i henhold til EN ISO 21420:2020

Størrelser: 8 + 9 + 10 + 11

Behendighet, i en skala fra 1-5: 5

Mekanisk vibrasjon og støt i henhold til EN ISO 10819:2013 + A1:2019



Medium frekvensspektrum "M"	0,865
Høyfrekvent spektrum "H"	0,598

Mekanisk påvirkning - EN 388

Slitasje	4	(max 4)
Skjærstyrke	1	(max 5)
Rivstyrke	4	(max 4)
Punktering	2	(max 4)

4142B

Bruk og beskyttelse:

Hansken kan brukes i de fleste bransjer, men ikke når den arbeider med kjemikalier og brann som den ikke er godkjent for. Hansken skal ikke brukes når det er fare for å bli forfultret i de bevegelige delene av maskiner. Unngå å bruke skadade eller slitte handsker for optimal beskyttelse.

Lagring / Vedlikehold:

Oppbevares tørt og rent uten direkte solljus. Før du bruker hanskene bør inspiseres for å sikre at de oppfyller det spesifiserte sikkerhetsnivåer. NORSE Denmark ApS kan ikke holdes ansvarlig for endringer i handskeegenskaper på grunn av feil håndtering. Inkludert lenger timestorage, vasking eller kjemisk rengjøring.

Emballasje:

6 par per. polybag
60 par per. eske

SE

NORSE Denmark ApS, Smedevej 16C, 7430 Ikast, Danmark

NO

NORSE Denmark ApS, Smedevej 16C, 7430 Ikast, Danmark