

PAFORM OG STØRRELSE: Alle størelser overholder kravene i EN 420/2003+A1/2009 hvis ikke andet er forklart på forsiden. Hvis et produkt for eksempel ikke oppfører på forsiden kontene end standarden, hvilket kan give større komfort ved eksperimentell framgangsmåte. Brug et kontaktør som ikke er standarden, produsenten, der enten er for løse eller for stramme begrenser bevegeligheten og viser ikke det optimale beskyttelsesniveau.

OPBEVARING OG TRANSPORT: Opbevares bedst tørt og mørkt i den oprindelige emballage og med temperatur +10° - +30°C.

INSPEKTION FOR BRUG: Vask og tør hænderne, før du tager handenke. Fra brug skal du inspiration handene for eventuelle fejl og defekter og undgå at bruge beskadigede handenke. Sæg for, at handenke har en god passform. Når du tager handenke af skal du holde dem i hånden og se om der er nogen fejl. Hvis der er nogen fejl skal du ikke bruge dem. Brug hænderne på hånden uden handenke, og træk den anden hånd af, inden du tager den andre.

HYLDETD: Beskytterne af de materiale, der bruges i dette produkt betyder, at levetiden for produktet ikke kan bestemmes, da den vil påvirkes af mange faktorer, såsom opbevaringsomgivelse.

PLÆJE OG HANDELSE: Håndskerne, der kan maskinvaskes, er forsynet med vaskesymboler. Når håndskerne allerede har været vasket skal du ikke vaskes, da det kan ødelægge handenke. Det er vigtigt for håndskerne at visevare efter vask. Ejendals kan ikke drages til ansvar herfor.

BORTSKAFFELSE: Hvis du ikke længere ønsker at bruge produktet, skal du bortskaffe det korrekt. Håndskerne indeholder naturgumm, som kan forårsage allergi.

ALERGENER: Produktet indeholder komponenter, der kan udgøre en potentiell risiko for allergisk reaktion. Må ikke anvendes i tilfælde af overførsel. Den kan være behørig til senitk analyse og rådgivning. Kontakt Ejendals til tvistefæltelse.

LATEKSFRÍ JA NEJ

BRUKSANVISNING - KATEGORI II SE FORSIKE FOR PRODUKTSPESIFIKK INFORMASJON

NO

Les anvisningene nøyde før du bruker dette produktet.

SAMSVARSKLÆRING
www.ejendals.com/conformity

FORKLARING AV PICTOGRAMMER: O = Under minstekravet til stelselssystem for denne individuelle fare X=Produktet er ikke testet, eller det ikke er relevant for produktet.

Advarsel! Et produkt kan ikke overholde tekniske kravene som spesifisert i EU 2016/425 men de detaljerte resultaterne som beskrives nedenfor. Men husk at ingen PPE-artikler kan gi full beskyttelse og det altid må utøves forsiktighet ved eksperimentering for farlige kjemikalier eller i andre eksperimentelle tilhørende.

EN 407/2004 VERNEHANSKER MOT TERMIKSE RISIKOER (VARME OG FLØDE)

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

A: Skærmestand
B: Varmestand
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Skærmestand TDM Min. A: Flaske

F: Passer

G: Døgelydskravet

ABCDEF

A: Brennbarehånd
B: Kontaktværme
C: Varmestand
D: Strålevarme

E: Smørprøv med smeltet metal

F: Stor mengde smeltet metal

