



MANUAL

CE značka WELDAS na této rukavici potvrzuje zkoušky a certifikaci podle Směrnice 89/686/EEC Stupeň 2

WELDAS PRODUKT: 10-2644

EN12477, 09.2005 Type A/B

Vzor: Svářčeské rukavice

Obchodní značka :

ThunderingBison™

Velikost: viz potisk na rukavici

Číslování podle EN 12477:2005/ EN 420:2003

Označení velikosti	8½	9	9½	10½
Značení velikosti	M	L	XL	XXL
Rozměr v mm	216	229	241	267
Celková délka v mm	320	330	340	345



ČÍSLOVÁNÍ

Zdravotné požadavky:

Hodnoty pH, Cr(6) a PCB všech materiálů byly testovány a splňují požadavky CE směrnic.
Barvení: pouštění barvy se při užití nevyskytlo.

Návod na použití: Tyto rukavice jsou určeny pro svařování TIG, MIG/MAG a obalenou elektrodou.

Záruka:

Tento výrobek je zaručeně bez vad. Vzhledem k různosti aplikací, je na uživateli posoudit vhodnost výrobku pro danou aplikaci.

Praní, sušení a žehlení:

Mechanické mytí, sušení a žehlení, je možné, ale nedoporučuje.

UV:

Tato norma nezavádí žádnou zkušební metodu pro UV záření. Tyto materiály jsou dostatečnou ochranou.

Elektrická a jiná nebezpečí :

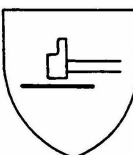
Nechrání před veškerými elektrickými kontakty během svařování elektrickým obloukem. Svářecí rukavice nejsou ochranou proti proudu, zvláště při používání porouchaných částí zařízení dodávajících proud.
Vlhkost, nečistoty a mokro způsobené pocením snižují odolnost vůči proudu, což může mít za následek zvýšení rizika.
Tyto rukavice se nesmí používat tam, kde hrozí zamořování se do mechanických částí strojů.

Použitý materiál :

Ruka je vyrobena z lícové bizonní usně a manžeta je vyrobena z hovězí štiplenky.
Sešito 2 + 3 - pramennou nití Dupont KEVLAR®.

Vysvětlení piktogramů vyznačených na rukavici:

Ochrana proti mechanickému riziku



2143

Číslo	Odpor	Stupeň 1	Stupeň 2	Stupeň 3	Stupeň 4	Stupeň 5
1	Abraze (# cyklů)	100	500	2000	8000	—
2	Řez	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
3	Trhání(Newton)	10	25	50	75	—
4	Propichování(Newton)	20	60	100	150	—

Ochrana proti žáru a ohni



412X4X

Číslo	Odpor
1	Chování při hoření
2	Kontaktní teplo
3	Konvekční teplo
4	Radiační teplo

Číslo	Odpor
5	Malé kapky tekutého kovu
6	Velké množství tekutého kovu

!!! Označení "X" na produktu indikuje, že označená pozice nebyla testována !!!

EN 12477, 2005: Ochranné rukavice pro svářeče (technické požadavky)

Požadavky	EN	Typ A Minimální ohodnocení	Typ B Minimum Rating
Elektrická izolace	pr1149-2	R≥10 ⁶ Ω	R≥10 ⁵ Ω
Odolnost vůči abrazi	EN388	2	500 cycles
Odolnost vůči řezu	EN388	1	Index 1,2
Odolnost vůči roztržení	EN388	2	25 N
Odolnost vůči propíchnutí	EN388	2	60 N
Chování při hoření	EN407	3	2
Odolnost vůči kontaktnímu teplu	EN407	1	100 C
Odolnost vůči konvekčnímu teplu	EN407	2	HTI≥7
Odolnost vůči rozstřeku	EN407	3	25 Kapičky
Odolnost vůči rozstřeku	EN420	1	≤11mm
			4
			≤6,5mm

DuPont™ and KEVLAR® jsou registrované obchodní značky společnosti E.I.duPont de Nemours and Company, Thundering Bison™ je registrovaná obchodní značka společnosti WELDAS

Skladování: Skladujte v suchu při teplotách nad 5° Celzia. Nestohujte výš než 5 kantonů na paletě.

Upozornění: Rukavice a oděvy WELDAS byly testovány a certifikovány společností TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Deutschland (EU no. 0197). Pro další informace o EN normách, zkušebních metodách, zkušebních zprávách a certifikátech výrobků mailujte prosím na adresu: europe@weldas.eu nebo navštivte naši webovou stránku: www.weldas.com

Výrobce je WELDAS.

Adresa information Weldas:

Weldas Europe B.V.
Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom Holland
E-mail: europe@weldas.eu