

POKYNY A INFORMACE VÝROBCE

Název výrobku:

TAURUS kožený kabát pro svářeče

Kód: 329903-6 (LISP-1001-YLW)

velikost: L-3XL (3-6)



Značení:

na štítku je uvedeno:
označení loga dovozce, název, typ a kód výrobku,
značka shody, piktogram informace a označení normy.
Datum výroby a adresa výrobce a dovozce do EU.

Příklad značení:



TAURUS LISP-1001/YLW

kožený kabát pro svářeče

kód: 329903 velikost: L

EN ISO 11611:2015 class 2 A1



vyrobena: 1Q/2020,
dovozce: PRA-P-OR s.r.o., Orlovská 343, Ostrava,
výrobce: LISP, P.O.- Beyonta, Krolbaria, West Bengal, 743502

Návod na údržbu:

Stav svářečského kabátu kontrolujte před každým použitím.
Používejte za sucha, pokud dojde ke zvlhnutí,
je nutné ho před dalším použitím vysušit při pokojové teplotě
mimo přímý zdroj tepla. K ošetřování doporučujeme používat
běžné mechanické čisticí prostředky (např. kartáč, hadřík).
Nelze čistit praním.



Svářečský kabát nepoužívejte, pokud je prodřený,
silně znečištěný nebo ztvrdlý.

Životnost je závislá na intenzitě používání.

Výrobce: Leather International Safety Products
P.O.-Beyonta, Krolbaria, West Bengal, 743502, India

Dovozce do EU:



PRA-P-OR s.r.o., IČ: 26842017,
Orlovská 343/148, 713 00 Ostrava Heřmanice
www.pra-p-or.cz, objednavky@pra-p-or.cz
+420 596 628 776, +420 725 890 513

Popis:

Ochranný kabát pro svářeče ze světle hnědé štípené
hovězí kůže, záda z modré pevné bavlněné tkaniny
se sníženou hořlavostí.

Vyhovuje základním hygienickým a bezpečnostním požadavkům
dle Nařízení (EU) 2016/425. Splňuje požadavky normy
EN ISO 11611:2015, třída 2 A1
(ochranné oděvy pro použití při svařování a příbuzných postupech).
Třída 2 chrání proti více nebezpečným svářečským technikám
a situacím, které způsobují vyšší úroveň rozstříku a sálavého tepla.

Balení: jednotlivě v PE sáčku.

Použití:

Tento kožený kabát má být používán
přes ochranný oděv splňující EN ISO 11611:2015, třídy 1.

Poskytuje uživateli ochranu proti:

- postříku (malá množství roztaveného kovu),
- krátkodobému styku s plamenem,
- sálavému teplu z elektrického oblouku,
a k zmenšení možnosti krátkodobého zasažení el. proudem,
- náhodnému kontaktu s elektrickými vodiči pod napětím
při elektrických napětích přibližně do 100 V stejnosměrného
proudu za normálních podmínek svařování.

Skladování, přeprava, likvidace:

Skladujte při pokojové teplotě na suchém
a větraném místě mimo přímé působení slunečního světla.
Výrobce nenese odpovědnost za změny kvality způsobené
špatným skladováním. Přepravujte v původním balení
nebo v plastovém pytli.

Oděvy nevhodné k použití likvidujte dle zákona o odpadech -
pokud nebyly znečištěny nebezpečnými látkami,
vyhoďte do běžného komunálního odpadu.

Upozornění

Ochranné pomůcky pro svářeče samy o sobě neposkytují
ochranu proti úrazu elektrickým proudem. Jsou určeny
pouze pro ochranu před krátkým neúmyslným dotykem
s částí pod napětím při svařování obloukem.
Tam, kde je zvětšené riziko úrazu elektrickým proudem,
je potřeba použít další elektricky izolující vrstvy.

Pot, znečištění nebo další kontaminující látky mohou ovlivnit
úroveň ochrany poskytnuté proti krátkodobému náhodnému
kontaktu s elektrickými vodiči pod napětím.

EU přezkoušení typu provedl oznamovaný subjekt:

0362- ITS Testing Services UK Ltd - Centre Court, Meridian Business Park,
Leicester, LE19 1WD, UK (cert. č. LEC FI0369479, rozšíření k LEC FI00367047)

EU prohlášení o shodě je k dispozici na

<http://pra-p-or.cz/informace-o-zbozi/dokumenty-eu-prohlaseni>