

SVÁŘEČSKÁ KUKLA

70061



NÁVOD K POUŽITÍ



Výrobce: Jiangsu F. CO. LTD

!!! UPOZORNĚNÍ !!!

Před použitím důkladně prostudujte tento návod k použití!

Svářečské masky jsou konstruovány pro ochranu zraku a tváře proti jiskrám a škodlivému záření za běžných podmínek při sváření. Neochrání vás před těžkými nárazy, včetně vymrštěných kusů rozpadajících se brusných kotoučů a nikdy nesmějí být použity pro tuto činnost.

Tato kukla vás nikdy neochrání před explosivními zařízeními nebo leptavými kapalinami.

Nekryté části vašeho těla nevystavujte jiskrám, postříkání a přímému i/nebo odraženému záření. Použijte adekvátní ochranu těchto částí těla, pokud jsou těmto působením vystaveny.

NÁVOD K POUŽITÍ

I. VLASTNOSTI VÝROBKU

- Tento výrobek je kompletně nově konstruován se skořepinou odolávající nízkým a vysokým teplotám, korozi, měkkým lehkým utahováním, je vysoce odolný.
- Celková ochrana před UV a IR zářením.
- Plně odpovídá normám DIN, ISO.

II. PRACOVNÍ INSTRUKCE

1. Z průzoru z vnitřní i vnější strany odstraňte ochrannou fólii.
2. Nastavení upínacího kříže:
 - a. Natočte masku s upínacím křížem - čelenkou tak, aby nastavovací kolečko bylo na zadní části hlavy. Otočte nastavovací kolečko v protisměru hodinových ručiček pro zvětšení obvodu kříže – čelenky. Otáčením kolečka ve směru hodinových ručiček obvod zmenšíte.
 - b. Vrchní část kříže nastavte tak, aby pro vás byl optimální pohled skrz sklo při úplném dosednutí masky na hlavu.

- c. Povolte šroub, který utahuje náhlavní kříž na pravé straně masky a lehce odtáhněte podložku. Zarážku posuňte do libovolného bodu – dojde k nastavení sklonu kříže a současně změně zorného úhlu a vzdálenosti očí od filtru.
- d. Dotažením utahovacích šroubů náhlavního kříže nastavíte finální zorný úhel skrz průzor.

III. BEZPEČNOST

- Svařovací kuklu lze použít pro různé typy svařovacích procesů.
- Vnější část filtrační kazety musí být chráněna ochranným štítkem, aby nedošlo k nevratnému poškození.
- Co nejdříve vyměňte poškrábaný nebo zlomený ochranný štítek, který snižuje zorné pole a ochranu zraku.
- Neskladujte masku v blízkosti zdroje tepla a/nebo místě s vysokou vlhkostí.
- Nečistěte vnější ochranný štítek a filtrační kazetu alkoholem, benzínem, ředidlem a podobnými prostředky a nevkládejte je do vody.
- Pravidelně vyměňujte textilii pro sání potu.

IV. ÚDRŽBA

- Vnější ochranný štítek a filtrační kazetu čistěte čistým jemným hadříkem a jarem. K čištění kříže-čelenky použijte neutrální saponát.
- Zajistěte ochranu proti úderu do průzoru a okolních částí.

ZÁRUKA

Výrobce tohoto výrobku zaručuje kupujícímu, že nemá žádné vady materiálu a bude funkční po dobu dvou let od prodeje výrobku kupujícímu. Výrobce má povinnost, dle této záruky, nahradit, opravit nebo vrátit peníze za výrobek s vadami. Tato garance nepokrývá funkční poruchy nebo poškození způsobené úmyslným poškozením, nesprávným použitím nebo zneužitím. Prosím řiďte se těmito instrukcemi pečlivě z důvodu dodržení záruky.

Porušení instrukcí uvedených v tomto manuálu způsobí, že nebude záruka platná. Výrobce také neručí za jakékoliv nepřímé nebo následné poničení z užívání výrobku.

V. TECHNICKÉ PARAMETRY

Stínící číslo	DIN10
Velikost průzoru:	110 x 90 mm
Velikost kukly:	330 x 230 x 260 mm
Optická ochrana:	UV/IR ochranné sklo s ochrannou vrstvou 780-1400nm ≤ 0.005%
Materiál:	PP
Váha:	370g

Doporučené číslo stínění odpovídající BS679

Druh svařování	PROUD (A)															
	0.5	1	2.5	5	10	15	20	30	40	60	80	100	125	150	175	
SMAW									9	10			11			
MIG (lehké)										10			11			
MIG (těžké)										10			11			
TIG, GTAW						9		10			11					
MAG / CO2										10		11				
SAW														10	11	
PAC													11			
PAW	2.5	3	4	5	6	7	8	9	10		11					

Použijte větší nebo menší stínící číslo v závislosti na podmínkách okolního prostředí.