

SAMOZATMÍVACÍ KUKLA SPEEDGLAS G5-01TW !! NOVINKA !!



NOVÁ svářečská kukla 3M™ Speedglas™ G5-01TW pro náročné svařování.

ROZLUČTE SE S KOMPROMISY. Přizpůsobte svou svářečskou kuklu, ne sebe.

Objednací číslo: 611120

Výrobce: 3M

26 077,00 Kč

21 551,04 Kč bez DPH



Informace o cenách:

	Jednotka	Bez DPH	Včetně DPH
Základní cena:	ks	29 932,00	36 218,00
Dlouhodobě snížená cena -28%:	ks	21 551,04	26 077,00

Kompletní popis:

NOVÁ svářečská kukla 3M™ Speedglas™ G5-01TW pro náročné svařování.

ROZLUČTE SE S KOMPROMISY. Přizpůsobte svou svářečskou kuklu, ne sebe.

Na základě požadavků svářečů, pracujících s vysokými proudy a kteří potřebují často brousit, je vytvořena kukla 3M™ Speedglas™ G5-01 pro náročné svařování tak, aby byla přizpůsobitelná individuálním potřebám a situacím.

Přirozenější světlý stav

Samozatmívací kazety 3M™ Speedglas™ série G5-01TW s oblíbenou technologií přirozených barev 3M™ Speedglas™ s jasným výhledem před, při i po svařování.

Plynulejší přechod mezi tmavým a světlým stavem:

Kazety G5-01TW jsou také navrženy pro minimalizaci námahy očí při přepínání z tmavého do světlého stavu pomocí meziodstínu 5. Lidský zrak není uzpůsoben pro zvládání rychlých přechodů ze tmy do světla a opět do tmy - což dokonale popisuje stehovací svařování! Kazeta G5-01TW používá mezistupeň ztmavení 5 pro minimalizaci únavy zraku při dlouhodobém používání stehovacího svařování. Pokud se oblouk nespustí do 2 sekund, kazeta se přepne zpět do svého normálního světlého stavu (ztmavení 3).

Svářečská kukla Speedglas G5-01TW je navržena o drsného prostředí:

Navržena jako štíhlá bez kompromisu k ochraně. Pro dlouhodobé nesvářečské práce je možné kompletní sejmutí svářečského průzoru - jednoduše odšroubujte dvě kolečka a pak kolečka opět namontujte. Tím snížíte hmotnost kukly až o 36%.

Snadno přístupné a použitelné ovládací prvky - všechny nastavitelné funkce je možno provádět při nasazené kukle a v rukavicích.

Přizpůsobitelná vašim preferencím:

1. Nová konstrukce náhlavního kříže - Zlepšené, samoseřizující komfortní klapky podél vašeho čela. Je také vybavena rotačním dorazem, navrženým pro zjednodušení nasazování kukly.

2. Možnosti nastavení - Nastavte vzdálenost a úhel od svých očí k čirému průhledu a svářečské kazetě.

3. Extra velká zadní opěra - Dodávaná s volitelnou, extra velkou, zadní měkkou podložkou pro zvýšené pohodlí.

* Obrázek pro lepší představu v obrázcích zboží.

3M™ Connected Equipment App:

- Stáhněte si aplikaci (3M Connected Equipment) a bezpečně spáruje váš chytrý telefon s vaší svářečskou kazetou G5-01TW.
- Naprogramujte si ve svém chytrém telefonu až deset paměťových režimů (nastavení pro stupně ztmavení, citlivost, prodlevu atd.)
- Snadno zaznamenejte do aplikace deník údržby své svářečské kukly.
- Zobrazte si okamžité statistiky: kdy byla vaše samozatmívací kazeta poprvé aktivována, provozní hodiny, hodiny temném stavu, hodiny ve světlém stavu a počet zapínacích/vypínacích cyklů.
- Mějte okamžitý přístup k návodům k použití a k seznamu dílů.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

MMAW (elektroda): Ano

MIG/MAG: Ano

TIG (>20A): Ano

TIG (1A - 20A): Ano

Plasma (sváření a řezání): Ano

Riziko skrytého oblouku: Ano

Stehovací svařování: Ano

Broušení: Ano

Zorné pole (svářečská kazeta): 73 x 109 mm

Zorné pole (brusíčský štít): 170 x 104 mm

Technologie přirozených barev 3M™ Speedglas™: Ano

Nastavitelné barevné režimy (A-B-C): Ne

Možnost Bluetooth: Ano

Životnost baterie: 1500 hodin

Klasifikace: 1/1/1/1

Tmavý stav: Stupeň ztmavení 8-13

Řezací svařovací režim: Ano

Světlý stav: Stupeň ztmavení 3

UV/IC ochrana: Stupeň ztmavení 13 (trvale)

Automatika ZAPNUTA: Ano

Přepínací čas světlo-tma: 0,1 ms (+23°C)

Paměťový režim: Ano, pomocí aplikace pro mobilní zařízení

Prodleva (spínací čas, světlo-tma): 50-1300 ms

Dvoustupňové obnovení: Ano (stupeň ztmavení 5)

Počet senzorů (detekce oblouku): 4

Schválení ochrany očí a obličejů - svářečská kukla: EN175:B

Schválení ochrany očí a obličejů - svářečská kazeta: EN379

Schválení ochrany očí a obličejů - ochranná skla: EN166:B

Schválení ochrany očí a obličejů - sklo průzoru: EN166:B

INFORMACE NÍŽE PLATÍ POUZE V PŘÍPADĚ, POKUD MÁTE FILTRAČNÍ JEDNOTKU ADFLO - není součástí balení:

Nastavte si proudění vzduchu

Pro větší kontrolu vašeho pohodlí, vám inovativní systém kanálů kukly G5-01TW umožňuje nasměrovat proud vzduchu na váš obličej (1), průzor (2) nebo kombinaci obojího.

Můžete dokonce nastavit poměr množství vzduchu, vycházejícího z horního výstupu (3) a ze dvou bočních výstupů (4), nebo zvolit jejich mísení.

Všechna nastavení proudění vzduchu je možno provádět s nasazenou kuklou - a trvale zachovávat ochranu vašich očí, obličejů a dýchacích cest

Zůstaňte chráněni

Tato přepínací funkce vám umožňuje plynulé přechody mezi svařovacími a brousícími pracemi při zachování aktivní ochrany dýchacích cest. Čistý zorník vám také umožňuje nastavovat, kontrolovat a pohybovat se po pracovišti bez potřeby snímání ochrany obličejů nebo uvolňování spodního obličejového těsnění.

Systém pro mnoho potřeb

Svářečská kukla G5-01TW je navržena pro náročné svařování s vysokými proudy a pro broušení, se ro zajištění ochrany dýchacích cest ve třídě TH3 (NPF 500) připojuje k filtrační jednotce 3M™ Adflo™.

Odolná jednotka Adflo poskytuje všechny funkce, které očekáváte od preiového systému, včetně snadné obsluhy.

Pro podmínky, kde je požadovaná dodávka vzduchu, může Speedlas™ nabídnout regulátory 3M™ Versaflo™.

Vysoce konfigurovatelné možnosti zakrytí:

Se svářečskou kuklou, která poskytuje nejen správnou úroveň ochrany, ale také zvyšuje pohodlí uživatelů v náročných prostředích, přichází řada možností nastavení, takže uživatel může optimalizovat kuklu pro své individuální potřeby a preference. (Na dotaz rádi zašleme možnosti ochran)

Osvětlete své pracoviště:

Nová, volitelná, na kuklu montovatelná pracovní svítlna poskytuje hodiny výkonného osvětlení a je napájena z baterie Adflo, čímž svářečům umožňuje vstupovat do špatně osvětlených prostorů a pracovat na nich.

- pracovní svítlna speciálně navržena pro sváření

- lehká - napájena baterií Adflo

- umístěna pro široké osvětlení obrobku

- navržena pro rovnoměrné rozložení světla při normální svářecí vzdálenosti

- s nastavitelnou intenzitou osvětlení

Pouze na objednání.