



Návod k obsluze



Castolin 95 S4

ESC: 760139

informace

Kukla 95 S4 poskytuje spolehlivou ochranu očí při svařování elektrickým obloukem. Jakmile je přední kryt sklopen, nabízí kukla trvalou ochranu před UV paprsky a infračervenému záření. Proti teplu a projekcím, ve světlém nebo tmavém odstínu.

Odstíny kazety 95000S4 byly zvoleny tak, aby se předešlo riziku úrazu elektrickým obloukem. Nikdy se nedívejte přímo na záření vycházející z oblouku svařování bez ochrany: to by způsobilo zánět rohovky a nenapravitelné poškození sítnice, které mohou vést k šedému zákalu.

Kukla 95000S4 poskytuje svářeči přesnější pohled na začátek svařování a šetří čas. Boční otvory poskytují svářeči širší zorné pole při zachování a ochrana před svařovacím zářením.

samostmívací kazeta kukly S4:

Aby se zajistilo správné fungování kazety S4, nesmí být zakaryty 4 obloukové senzory na přední straně kazety. Jakmile svařovací oblouk sepne kazetu S4 bude nastaven DIN, který jste si předem vybrali pomocí tabulky 1. Po dokončení svařovací fáze se vrátí na výchozí hodnotu DIN 4Vyberte odstín svařování

Vyberte odstín svařování

použití:

kukla 95000S4 může být použita v následujících svařovacích aplikacích:
MMA- obalená elektroda, MIG, MAG, TIG

Kukla 95000S4 není vhodná pro laserové svařování

Kukla 95000S4 by se nikdy neměla používat jako sluneční brýle. Za jízdy může způsobit nesprávnou identifikaci barev signalizace.

Kukla 95000S4 může být použita při slabém nebo silném slunečním světle.

Nastavení čelenky:

Kukla 95000S4 je vybavena pohodlným hlavovým křížem s čelenkou, která svářeči nabízí 4 nastavení: šířka, výška, náklon a podélné nastavení.



1. Vyberte odstín svařování

na kazetě S4 je svařovací odstín vybírán otáčením centrálního knoflíku SHADE. 5 odstínů

svařování je k dispozici: od DIN 9 do DIN 13.

Otáčením ve směru hodinových ručiček odstín zesiluje a tmavne. Otočením proti směru hodinových ručiček odstín ztenčuje a stává se světlejším. Nejvhodnější barva svařování je uvedena v tabulce na straně 2 této příručky. Nastavení odstínu lze změnit během svařování.

2. Sensitivity

Kukla S4 nabízí režim broušení otočením knoflíku proti směru hodinových ručiček. Otočit vlevo SENSITIVITY až na doraz. Jakmile je aktivován režim broušení a buňka, svítí zelená LED. Broušení probíhá v odstínu DIN 4.

3. Návrat do počátečního stavu

návrat může zpomalen až na 1 sekundu. Otáčením proti směru hodinových ručiček dobu návratu snižujete a může být snížena na 0,1s

Messer Eutectic Castolin spol. s r.o.

Tel.:+420 283 090 077

Fax:+420 283 090 066

info@castolin.cz

Prague West Business Center

Spisová značka: C 13866 vedená u Městského soudu v Praze

Sídlo: Za Tratí 235, 252 19 Chrástany

Identifikační číslo: 45791899

Právní forma: Společnost s ručením omezeným

Česká republika