

KUKLA S777a

KUKLA S777ac



www.alfain.eu

Samostmívací svářečská kukla.

Light reactive welding helmet.

сварочная маска со самотемнеющим оконшком.

Automatisch abdunkelnde Schweißmaske.



sila inovace

ČESKY

ENGLISH

ПО-РУССКИ

DEUTSCH

- Napájení solární baterií
- Nastavitelná tmavost clony 9-13, ve světlém stavu 4
- Nastavitelná citlivost
- Stálá ochrana DIN 16 proti ultrafialovému a infračervenému záření
- Nízká hmotnost – 450g
- Ochrana celé tváře, nastavitelná poloha těžiště ve dvou osách
- Solar battery powered
- Adjustable shade 9-13, shade 4 when transparent
- Adjustable sensitivity
- Permanent DIN 16 protection against ultra-violet and infra-red radiance
- Low weight – 450g
- Protection for the whole face, biaxially adjustable centre of gravity
- С питанием на батарею с фотоэлементами
- Регулируемая тёмность экрана 9-13 в светлом состоянии 4
- Стабильная защита DIN 16 против ультрафиолетовых и инфракрасных излучений
- низкий вес - 450g
- защита всего лица
- регулируемое положение центра тяжести в двух осях
- Solarbatterie angetrieben
- Einstellbare Abblendung 9-13, Beschattung 4 im hellen Zustand
- Einstellbare Empfindlichkeit
- Dauerhafter DIN 16 Schutz gegen UV und IR Strahlung
- Niedriges Gewicht – 450g
- Schutz für den ganzen Gesicht, Schwerpunkt in zwei Achsen einstellbar

Technical data

| Typ | Type | тип | Typ | S777a - šedá, S777ac - Fibre modrá |
|--------------------|----------------------|-------------------------|-------------------|---|
| Rozměry průzoru | Visor dimensions | масштаб смотрового люка | Maße de Visiers | 98 x 43 mm |
| Rozměry kazety | Cartridge dimensions | масштаб кассеты | Maße der Kassette | 110 x 90 x 9 mm |
| UV/IR ochrana | UV/IR protection | UV/IR защита | UV/IR Schutz | Trvalá/Permanent/Dauerhaft/постоянно DIN 16 |
| Světlý stav | Light state | светлое состояние | Helles zustand | DIN 4 |
| Tmavý stav | Dark state | тёмное состояние | Dunkles zustand | DIN 9 – DIN 13 |
| Zdroj energie | Power source | источник питания | Energiequelle | Sluneční články/Solar cells/Solarbatterie/солнечные батареи |
| Zapnutí/vyprutí | On/Off | включение / выключение | Ein/Aus | Plně automatické/Full automatic/Voll automatisch/полно автоматическое |
| Citlivost | Sensitivity | чувствительность | Empfindlichkeit | Nastavitelná zvenčí/Adjustable from outside/Einstellbar von außen/регулируемая извне |
| Režim | Working mode | режим | Arbeitsmodus | Svařování, Rozbrušování/Welding, Grinding/Schweißen, Trennschleifen/сварка, абразивная резка |
| Čas ztmavení | Light to dark time | скорость потемнения | Verdunkelungszeit | 1/30000 s (0,000033 s; @ -5°C 0,0008 s) |
| Čas zesvětlení | Dark to light time | скорость посветления | Aufhellungszeit | 0,25 – 0,8 s (3 rychlostní pásma/speed intervals/geschwindigkeitszonen/скоростные диапазоны) |
| Pracovní teplota | Working temperature | рабочая температура | Arbeitstemperatur | -5°C až/to/bis/до + 55°C |
| Skladovací teplota | Storage temperature | температура хранения | Lagertemperatur | -20°C až/to/bis/до + 70°C |
| Materiál | Material | материал | Material | Nárazuvzdorný polyamid (nylon)/Impact resistant polyamide/Stoßsicheres Polyamid/ударопрочный полиамид |
| Celková hmotnost | Weight | общий вес | Gewicht | 450g |

ALFA IN a.s.

Nová Ves 74,
675 21 Okříšky, Czech Republic
www.alfain.eu
info@alfain.eu
tel.: +420 568 840 009
fax.: +420 568 840 966

