



Economy Lasdeken Ceto 2 100cm breed Rol 50m 600°C

http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=2811



Product Name: Economy Lasdeken Ceto 2 100cm breed Rol 50m 600°C
Manufacturer: Cepro
Model Number: 79.56.52061050

De Cepro Ceto2 lasdeken heeft aan twee zijden een siliconenrubber coating, waardoor deze olie-, vet- en zuurbestendig is. De Ceto2 lasdeken behoort tot de Economy serie, waarbij kwaliteit wordt gecombineerd met een scherpe prijs. Lasdekens uit deze serie zijn geschikt voor lichtere las- en slijpwerkzaamheden en toepassingen waarbij lagere temperaturen bereikt worden. **Eigenschappen:**

- Beschermt tegen lasspatten en vonken
- Olie- vet- en zuurbestendig
- Geschikt voor lichter las- en slijpwerk
- Temperatuur bestendigheid van 550°C
- Geschikt voor verticaal gebruik
- Goedgekeurd volgens de hoogst toepasbare norm

Cepro streeft altijd naar het leveren van de hoogst mogelijke kwaliteit, in alle producten. De producten worden altijd geproduceerd om te voldoen aan de hoogst mogelijke nationale standaarden. Om deze reden zijn de belangrijkste lasdekens in het verleden getest en goedgekeurd volgens de Franse normering (M0 / niet verwoestbaar). Vanaf heden voldoen de producten aan de Europese standaard EN 13501-1. Dit wil zeggen dat de producten voldoen aan de het hoogst toepasbare standaard in hun categorie. Afhankelijk van het type resulteert dit in een A1 of A2 classificatie. **Ook verkrijgbaar:**

- [Economy lasdeken Apollo](#)

Afmeting lasdeken op rol	Breedte 100cm, Lengte rol 50meter
Type	Ceto2
Basis materiaal	Glasvezeldoek (filament)
Temperatuurbestendigheid tot	550°C
Piekt temperatuur tot	600°C
Coating	2 zijden siliconenrubber coating
Dikte materiaal	0,44mm
Materiaal gewicht	590 grm²
Keuring	EN-13501-1
Toepassing	Olie- vet- en zuurbestendig, lichter las- en slijpwerk

Price: 1,300.00EUR



Created on: Tuesday, 05 November 2024

Werkplaats inrichting > Spat,vonk en COVID > Lasdekens > Economy Lasdeken Ceto 2 100cm breed Rol 50m 600°C

Economy Lasdeken Ceto 2 100cm breed Rol 50m 600°C

http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=2811