



Toebehoren > Persoonlijke bescherming > Kleding > Lasjas rundleder/proban - Golden Brown M p/st

## Lasjas rundleder/proban - Golden Brown M p/st

[http://www.weldingsupplies.nl/product\\_info.php?products\\_id=1219](http://www.weldingsupplies.nl/product_info.php?products_id=1219)



Product Name: Lasjas rundleder/proban - Golden Brown M p/st  
 Manufacturer: Weldas  
 Model Number: 84.44-2530M

De "Golden Brown" lasjas is gefabriceerd van hitte bestendig rundleer en genaaid met 3-draads KEVLAR® garen. De rug van de jas is van vlamvertragend materiaal en de voorzijde is voorzien van een binnenzak. **Eigenschappen:**

- Voorzijde van hitte bestendig rundleer
- Rugzijde van vlamvertragend materiaal (katoen/zijde)
- 3-draads KEVLAR® gestikt
- Stroomgeïsoleerde drukknopen
- Klittenband afsluitbare kraag

**Ook verkrijgbaar in de maten:**

- [Lasjas "Golden Brown" maat L](#)
- [Lasjas "Golden Brown" maat XL](#)
- [Lasjas "Golden Brown" maat 2XL](#)
- [Lasjas "Golden Brown" maat 3XL](#)

Klik op "meer informatie" voor de juiste maatvoering.

**Specificaties lasjas**

**"Golden Brown"**

|               |                                                                                   |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Materiaal     | Voorzijde hitte bestendig rundleer<br>Rugzijde vlamvertragend                     |
| Stiksels      | KEVLAR® (garen) op zijde                                                          |
| Lengte        | 76 cm                                                                             |
| Omvang        | 100 cm                                                                            |
| Maatvoering   | EN 340 (2003)                                                                     |
| CE-norm       | 89686EEC Level 2                                                                  |
| Certificering | EN ISO 11611:2007 Class 2A1<br>T&Uuml;V BP 60079303 0001<br>T&Uuml;V 21190228 001 |

**Price: 83.05EUR**