

# Wir Lasergravieren/-cutten Schilder für jegliche Anwendungen

Wie z.B. für Industrieanlagen auf: Metall, Kunststoffe, Folien, Klebe-Folien

Schildern bis zu einer Grösse von **305 x 610 mm**  
Maximal Schnittstärke von Material abhängig, bis zu **5 mm**

Durch die Präzession des Lasers lassen sich Normgerecht und qualitativ Hochwertige Schilder fertigen.



**Frontblende**, 60 x 230 mm  
Aluminium, Blaueloxiert  
Stärke: 2 mm



**24 Volt**  
7690-293-9404

**24 Volt**  
7690-293-9404

**24 Volt**  
7690-293-9404

**24 Volt**  
7690-293-9404

**Warnschild**, 18 x 35 mm  
Klebefolie, Signalgelb RAL 1003  
Stärke: 0.5 mm

| Einzelteil<br>Point of intervention         | Hydraulik hydraulics          |                             | Pneumatik pneumatics        |                             |
|---|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
|   | Stand-<br>zeit<br>with spares | Arbeits-<br>zeit<br>on site | Arbeits-<br>zeit<br>on site | Arbeits-<br>zeit<br>on site |
| Wartungsplan<br>Maintenance schedule        | 21                            | 22                          | 23                          | 24                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 25                            | 26                          | 27                          | 28                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 29                            | 30                          | 31                          | 32                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 33                            | 34                          | 35                          | 36                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 37                            | 38                          | 39                          | 40                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 41                            | 42                          | 43                          | 44                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 45                            | 46                          | 47                          | 48                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 49                            | 50                          | 51                          | 52                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 53                            | 54                          | 55                          | 56                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 57                            | 58                          | 59                          | 60                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 61                            | 62                          | 63                          | 64                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 65                            | 66                          | 67                          | 68                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 69                            | 70                          | 71                          | 72                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 73                            | 74                          | 75                          | 76                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 77                            | 78                          | 79                          | 80                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 81                            | 82                          | 83                          | 84                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 85                            | 86                          | 87                          | 88                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 89                            | 90                          | 91                          | 92                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 93                            | 94                          | 95                          | 96                          |
| Wartungsintervalle<br>Maintenance intervals | 97                            | 98                          | 99                          | 100                         |

Hydraulikaggregat  
Hydraulic unit

**300 kg**

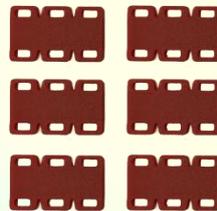
Leergewicht  
Net weight

**!**

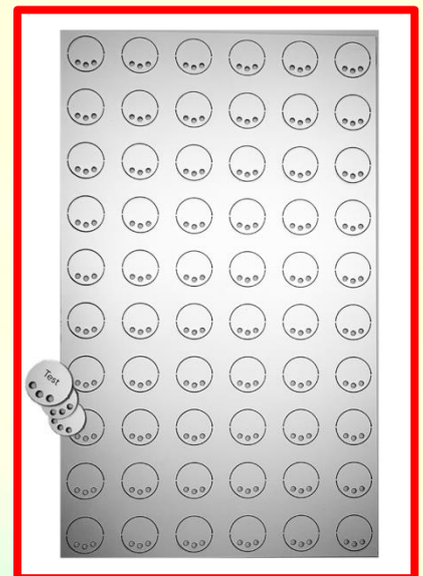
Nur mit leerem Ölbehälter und ohne Ölnebelabscheider transportieren  
Transport of unit only with oil tank empty and oil mist extractor removed.

www.ProTech-AG.ch

**Visitenkarte**, 55 x 85 mm  
Aluminium, Silber, matt  
Stärke: 0.8 mm  
Verarbeitung: Bedruckt und Lasergraviert



**Kabelmarkierer**, 14 x 23 mm  
Kunststoff, rot, matt  
Stärke: 1 mm



**Rondellen-Platte**, 298 x 178 mm  
Glase MT EXT,  
Aluminium/schwarz, matt  
Stärke: 1.6 mm  
Mit und ohne Beschriftung möglich