

# ToughTag<sup>®</sup>

## Barcode-Kennzeichnung für die Industrie Datenblatt



ToughTag<sup>®</sup>

Beschriftungslaser



### Verwendung:

Bei dem ToughTag handelt es sich um eine Kennzeichnung, die bevorzugt in industrieller Umgebung eingesetzt wird. Dieses patentierte Produkt wurde für eine durchgehende Kennzeichnung im Industriebereich entwickelt und ermöglicht, dass ein Stahlträger unmittelbar bei der Herstellung seine spezifische Kennzeichnung erhält, inkl. Barcode und Logo des Herstellers.

### Material:

Es handelt sich hierbei um ein Edelstahlblech, das besonders widerstandsfähig gegenüber mechanischem Abrieb und Temperaturwechselbelastungen ist.

- Dicke: 200  $\mu\text{m}$
- Farbe: grau – UV-Stabil
- Temperaturbeständigkeit: bis 800° C (1000° C kurzzeitig)
- Säurebeständigkeit: alle gängigen Reinigungs- und Lösungsmittel

### Konfektionierung:

Auslieferungszustand: Rolle, mit vorgestanzter Schildergröße  
Standardbreite: 76 oder 102 mm  
Länge: 50 – max. 600 mm  
Lochung: auf Wunsch, auch als Langloch  
Rollenlänge: immer 90 m

### Anwendungen:

- Stahlbau
- Fahrzeugbau
- Industrieanlagen