

Launhardt GmbH

Metall- und Kunststoffverarbeitung



Das Unternehmen

Das in Zülpich ansässige Familienunternehmen wurde im Jahre 1997 gegründet und ist seitdem kontinuierlich gewachsen.

Der Schwerpunkt der Produktion liegt in der Herstellung von kunststoffummantelten Stahlbändern im Verfahren der Extrusion. Diese werden in verschiedenen Abmessungen und mit unterschiedlichen Materialien, je nach Kundenwunsch gefertigt.

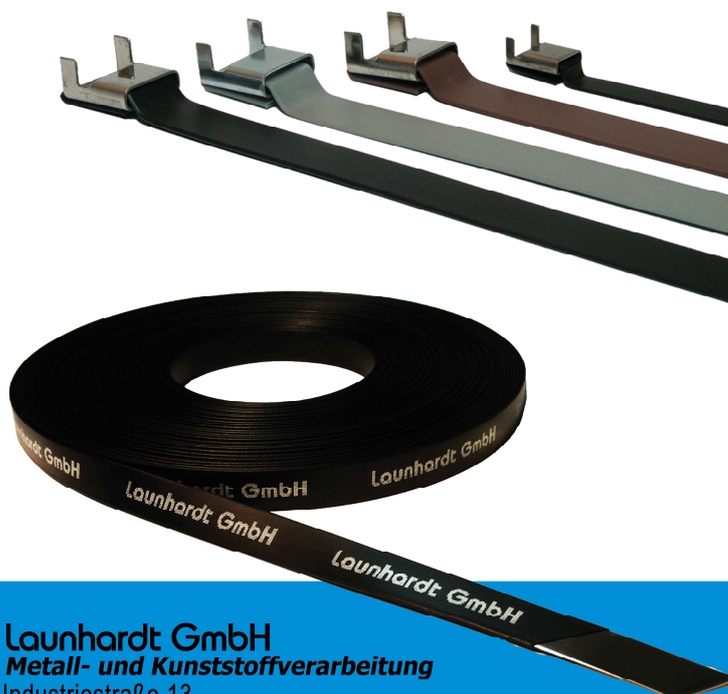
Spannbänder / Kabelbinder

Spannbänder werden zur Bündelung und Befestigung von Kabelsträngen im Schiffsbau, Maschinenbau und in der Energietechnik verwendet. Abhängig vom Einsatzbereich werden unterschiedliche Stahlqualitäten verwendet. Für elektromagnetisch-sensible Bereiche werden antimagnetische Edelstähle eingesetzt.

Um Kabel und Trägermaterial vor äußeren Einwirkungen zu schützen wird das Stahlband mit Kunststoffen verschiedener Qualität ummantelt. Um der Ausbreitung von Bränden vorzubeugen werden ausschließlich schwer entflammable Kunststoffe mit unterschiedlichen Brandschutzklassen nach Vorschrift UL 94 verarbeitet. Unterschiedliche Farben und ein kundenspezifischer Logo-Aufdruck kennzeichnen die Produkte.

Mittels spezieller Zangen und Schlösser werden die Bänder gespannt und befestigt. Je nach Verwendung wird das Produkt konfektioniert und mit Schlössern ausgestattet oder als Rollenware angeboten.

Wir garantieren hochwertige und gleichbleibende Qualität, schnelle und termingerechte Lieferung, sowie ein hohes Maß an Flexibilität zur Erfüllung individueller Kundenwünsche.



Stahlqualitäten

- Feuerverzinkt	1.0226
- Edelstahl	1.4016 / 1.4301
- Antimagnetisch	1.4571 / 1.4401 / 1.4404

Kunststoffqualitäten

- Schwerentflammbar	V2
- Selbstlöschend	V0

Dimensionen

- 16,5 x 1,3 mm
- 9,0 x 0,9 mm

Konfektion

- Fixlänge mit Schlössern	200 mm bis 1.000 mm
- Rollenware	25 m / 75 m