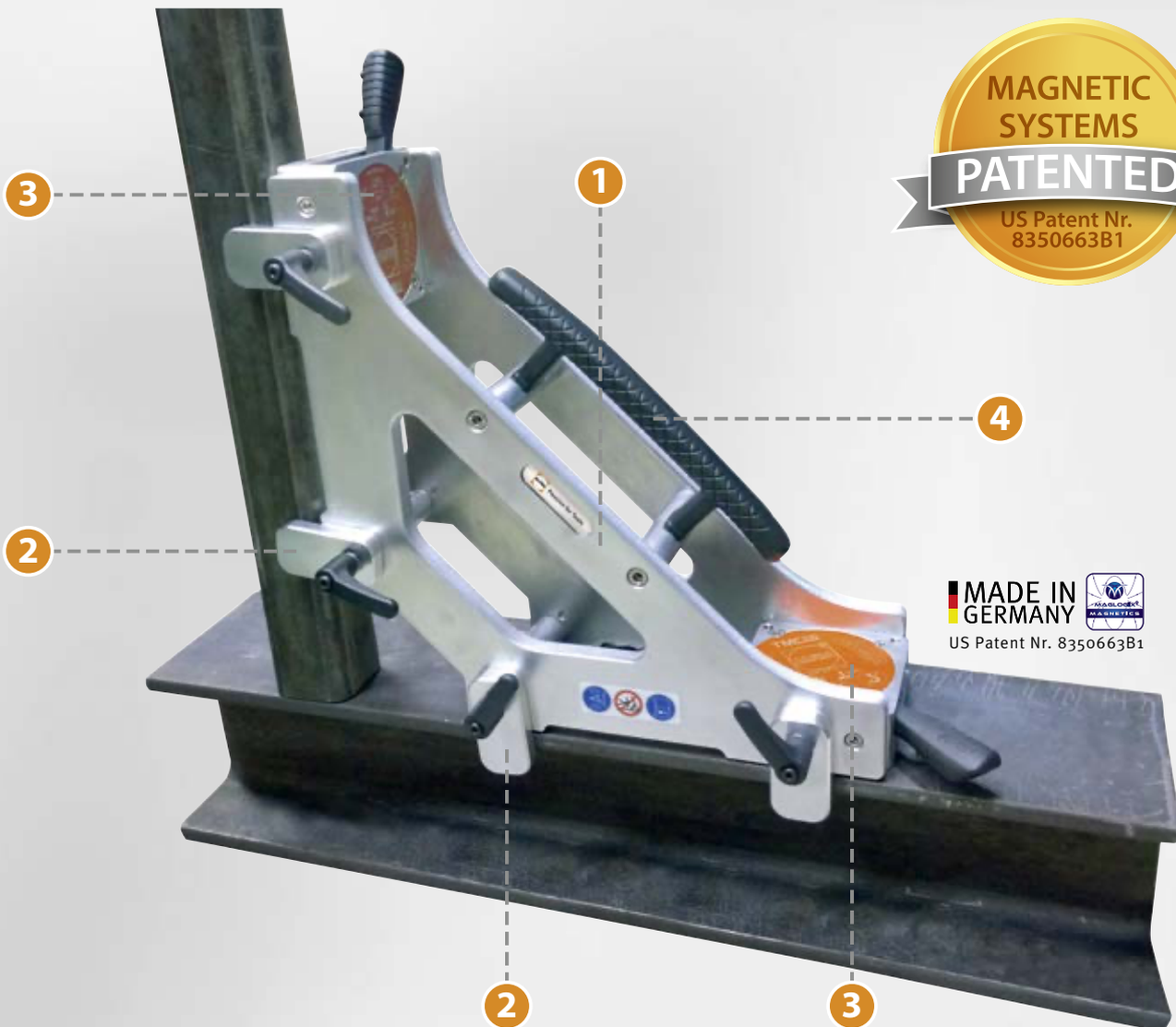


# FIXER SCHWEISSWINKEL TMA 600 F XL

Viel Leistung, wenig Gewicht – der TMA 600 ist der ideale Positioniermagnet für eine optimale 90° Ausrichtung von Bauteilen im Stahl- und Metallbau!

- 1 Nur 4,7 kg Eigengewicht
- 2 Mit klappbaren Seitenanschlagen für eine optimale, lineare Ausrichtung
- 3 Inklusive zwei TMC 300 Haftmagneten für eine max. Belastbarkeit von bis zu 2 x 300 kg, senkrecht zur Magnetfläche, bereits ab 1 mm verwendbar
- 4 Großer, robuster Handgriff



- Extrem verwindungssteifer, leichter Rahmen aus hochwertigem Aluminium
- Optimal zu platzieren und sicher in der Handhabung dank des extra großen, ergonomisch geformten und rutschsicheren Handgriffs
- Zusätzliche Abstützung entlang der Magnetebene für mehr Präzision auch bei langen, schweren Werkstücken
- Viel Platz für sicheres, bequemes Schweißen im Bereich der Kehle (Schweißnaht)
- Ausgestattet mit vier stabilen Seitenanschlagen, dank derer selbst lange Bauteile linear maßhaltig ausgerichtet werden können

- Widerstandsfähige Magnethaftfläche aus gehärtetem Stahl mit TiN-Beschichtung beugt Beschädigungen vor und garantiert eine lange Lebensdauer

#### Technische Daten TMA 600 F XL:

- Eigengewicht: 4,7 kg
- Abrisskraft: > 300 kg je TMC 300 ab 6 mm Stahl S235
- Breite: max. 145 mm (ohne Anschlag: 103 mm)
- Höhe: 355 mm
- Länge: 355 mm

**Art.-Nr.**

**41160.F.XL**

**ALFRA – TMA 600 F XL**