

PRODUKTINFORMATIONSBLETT

Magnetischer dreieckiger Schweißwinkel



Beschreibung

Der magnetische dreieckige Schweißwinkel dient zum Abstützen von Blechen, Rohren und Stäben, die geschweißt werden. Die Winkel werden auch zum Löten, Ritzen, Anheben von Stahlelementen und bei verschiedenen Montagearbeiten verwendet.

Eigenschaften

- Gehäuse aus dickem Stahlblech;
- starke Ferritmagnete sorgen für eine hohe Anziehungskraft und eine feste Position der zu verarbeitenden Materialien;
- starke Nieten garantieren eine stabile Winkelkonstruktion;
- die dreieckige Pfeilform und die starken Magnete ermöglichen die präzise Anbringung von Werkstücken in einem Winkel von 30°, 45°, 60°, 90°;
- die Öffnung ermöglicht die Befestigung von Rohren oder zylindrischen Gegenständen mit einem Durchmesser von bis zu 28 mm;
- die Tragfähigkeit des Magneten von 36,2 kg gewährleistet eine sehr starke Verbindung auch großer und schwerer Elemente;
- Länge 115 mm;
- Breite 100 mm.
- zentrales Loch 28 mm

Technische Daten

HT3B660	5902801290671	36,2 kg	6	24



Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21

05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
10110 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,

Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová