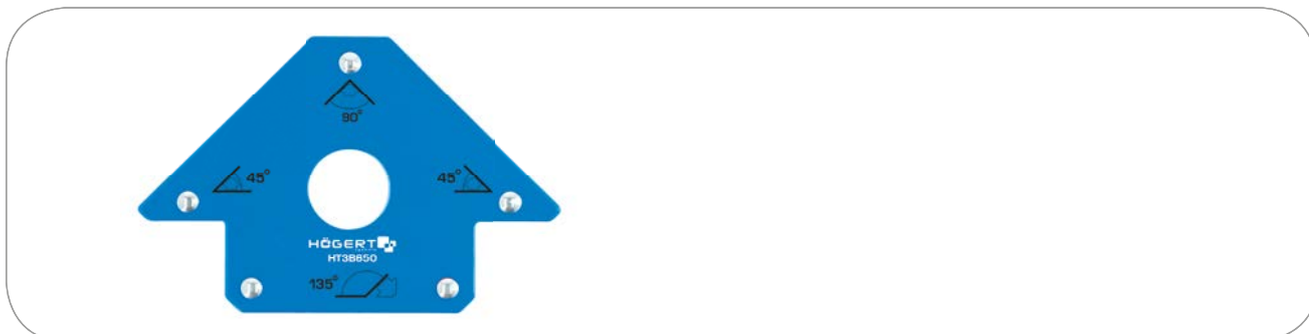


Magnetischer Schweißwinkel



Beschreibung

Der magnetische Schweißwinkel dient zum Abstützen von Metallplatten, 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 pulverbeschichtetem Stahlblech;
- starke Ferritmagnete sorgen für eine hohe Anziehungskraft und eine feste Position der zu verarbeitenden Materialien;
- starke Nieten garantieren eine stabile Winkelkonstruktion;
- die Pfeilform und die starken Magnete ermöglichen die präzise Anbringung von Werkstücken in einem Winkel von 45°, 90° und 135°;
- die Öffnung ermöglicht die Befestigung von Rohren oder zylindrischen Gegenständen mit einem Durchmesser von bis zu 28 mm;
- die Tragfähigkeit des Magneten von 22,5 kg / 34 kg gewährleistet eine sehr starke Verbindung auch großer und schwerer Elemente.

Technische Daten

HÖGERT	Barcode	Weight	Units	Boxes
HT3B650	5902801290589	34 kg	6	24
HT3B651	5902801290626	22,5 kg	6	24

