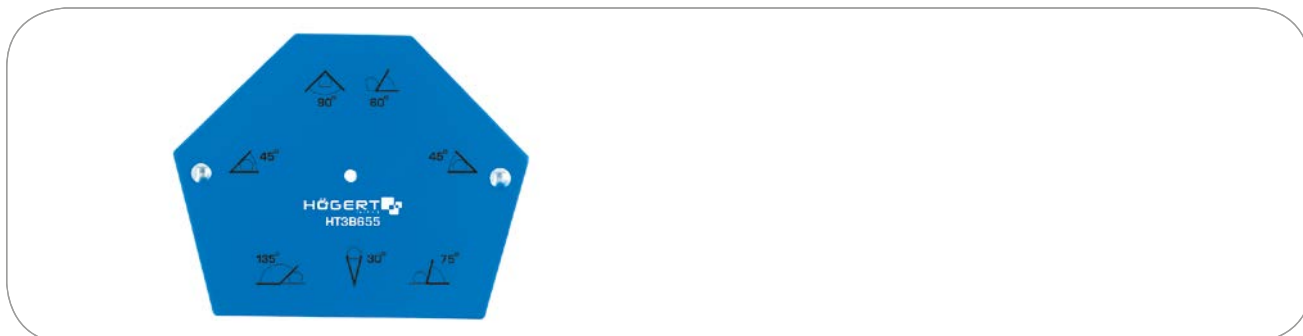


KARTA PRODUKTOWA

Magnetyczny kątownik spawalniczy heksagonalny



Opis produktu

Uchwyt magnetyczny spawalniczy o kształcie heksagonu służy do podtrzymywania metalowych arkuszy, rur i prętów poddawanych obróbce spawaniem. Kątowniki wykorzystywane są także przy lutowaniu, trasowaniu, unoszeniu elementów stalowych oraz podczas różnych prac montażowych.

Charakterystyka

- korpus wykonany z grubej blachy stalowej malowanej proszkowo;
- silne magnesy ferrytowe zapewniają dużą siłę przyciągania i nieruchomą pozycję obrabianych materiałów;
- mocne nity gwarantują stabilną konstrukcję kątownika;
- heksagonalny kształt oraz silne magnesy pozwalają precyzyjnie ustawić obrabiane przedmioty pod kątem 30°, 45°, 60°, 75°, 90° i 135°;
- udźwig magnesu 11,5 kg / 22,5 kg / 34 kg zapewnia bardzo mocne połączenie nawet dużych i ciężkich elementów.

Dane techniczne

HÖGERT	Barcode	Weight	Units	Boxes
HT3B655	5902801290640	34 kg	8	16
HT3B656	5902801290657	22,5 kg	6	24
HT3B657	5902801290664	11,5 kg	6	48

