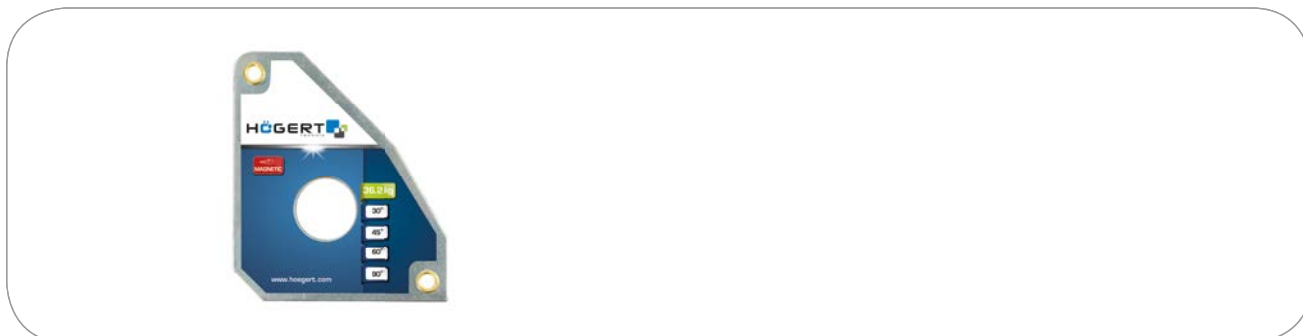


## KARTA PRODUKTOWA

# Magnetyczny kątownik spawalniczy trójkątny



### Opis produktu

Uchwyt magnetyczny spawalniczy o kształcie trójkąta służy do podtrzymywania metalowych płyt, 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;
- silne magnesy ferrytowe zapewniają dużą siłę przyciągania i nieruchomą pozycję obrabianych materiałów;
- mocne nity gwarantują stabilną konstrukcję kątownika;
- trójkątny kształt strzałki oraz silne magnesy pozwalają precyzyjnie ustawić obrabiane przedmioty pod kątem 30°, 45°, 60°, 90°;
- otwór pozwala na mocowanie rur lub przedmiotów walcowych o średnicy do 28 mm;
- udźwig magnesu 36,2 kg zapewnia bardzo mocne połączenie nawet dużych i ciężkich elementów.

### Dane techniczne

HT3B660	5902801290671	36,2 kg	6	24

