

KARTA PRODUKTOWA

Magnetyczny kątownik spawalniczy sześciokątny, 34 kg



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

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT3B655 | 5902801290640 | 1 | 1056 |

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.; Kovinska 4s, 10000 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