

# Bloki magnetyczne WBM

Łącznie 3 powierzchnie mocujące w różnych wersjach



Korpusy bloków magnetycznych są całkowicie niklowane dla wysokiej ochrony antykorozyjnej

Łatwa aktywacja za pomocą klucza przełączającego

Istnieje możliwość stabilnego mocowania płaskich, okrągłych, a także kwadratowych i innych profili

## Kiedy wybrać bloki mocujące WBM:

Magnetyczne bloki mocujące WBM są świetnym narzędziem do mocowania części podczas spawania lub obróbki powierzchniowej. Dzięki tym permanentnym blokom uzyskasz szybkie mocowanie bez zakłócających konturów do łatwego wiercenia, usuwania zadziorów, wykąnczającego szlifowania, a także prac montażowych.

### ZASTOSOWANIE



Akcesoria

### TECHNOLOGIA



Permanentny

### ROZMIAR BŁOKÓW



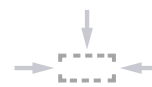
od 64 x 143 x 71 mm

### SIŁA MOCUJĄCA



maks. 10 kN/cm<sup>2</sup>

### POWIERZCHNIE MOCUJĄCE



3

### Istotne parametry:

Zastosowanie: Akcesoria  
Technologia: Permanentny  
Siła mocująca: 5-10 kN

### Zastosowanie:

+ mocowanie elementów podczas spawania, obróbki powierzchniowej, wiercenia, usuwania zadziorów, wykąnczającego szlifowania lub prac montażowych

### Informacje uzupełniające:

+ jedno opakowanie zawiera zawsze dwie sztuki bloków magnetycznych

Numer katalogowy	W (mm)	L (mm)	H (mm)	Masa (kg)
WBM500	64	143	71	3,9
WBM700	64	178	71	4,9
WBM1000	87	184	88	8,8

