

1. Usage:

- Multi-angle equipment as it holds your workpieces in place at various angles while welding.
- It's special arrow shape will hold any workpiece at the angles of 45° or 90° or 135°
- Strong magnet secures workpiece in place to keep your hands free for better welding accuracy.
- Support weight from 12,50 kg up to 43,00 kg (depends on the model)
- Direct lift from 2,00 kg up to 70,00 kg (depends on the model)
- Long life time and durability

2. Applications:

- Welding, Soldering, Assembly, Pipe installation, Marking off....

1. Verwendung:

- Multiwinkel, der Ihre Werkstücke beim Schweißen in verschiedenen Winkeln hält.
- Seine spezielle Pfeilform hält jedes Werkstück in Winkeln von 45° oder 90° oder 135°
- Ein starker Magnet sichert das Werkstück an Ort und Stelle, um Ihre Hände für eine bessere Schweißgenauigkeit freizuhalten.
- Stützlast von 12,50 kg bis 43,00 kg (modellabhängig)
- Direkter Hub von 2,00 kg bis 70,00 kg (modellabhängig)
- Lange Lebensdauer und Haltbarkeit

2. Anwendungen:

- Schweißen, Lüten, Montage, Rohrmontage, Markierung

1. Gebruik:

- Apparatuur voor meerdere hoeken, omdat het uw werkstukken tijdens het lassen onder verschillende hoeken op hun plaats houdt.
- Zijn speciale pijlvorm houdt elk werkstuk vast in een hoek van 45° of 90° of 135°
- Sterke magneet houdt werkstuk op zijn plaats zodat u uw handen vrij hebt voor nauwkeuriger lassen.
- Draaggewicht van 12,50 kg tot 43,00 kg (afhankelijk van het model)
- Direct heffen van 2,00 kg tot 70,00 kg (afhankelijk van het model)
- Lange levensduur en duurzaamheid

2. Toepassingen:

- Lassen, Solderen, Montage, Pijpinstallatie, Markeren van

1. Használat:

- Többállású eszköz, hegesztés közben a munkadarabot állítható szögben megdöntve tartja.
- Különlleges nyíl alakja bármely munkadarabot 45°, 90° vagy 135°-os szögben tartja
- Erős mágnes rögzíti a munkadarabot, hogy a felhasználó keze szabad legyen a pontosabb hegesztés érdekében.
- Tartósúly 12,50 kg-tól 43,00 kg-ig (modelltől függően)
- Közvetlen emelés 2,00 kg-tól 70,00 kg-ig (modelltől függően)
- Hosszú élettartam és tartósság

2. Alkalmazások:

- Hegesztés, forrasztás, összeszerelés, csőszerelés, jelölés

1. Uporaba:

- Več kotna oprema, saj med varjenjem obdelovance drži na mestu pod različnimi koti.
- Posebna oblika puščice lahko drži obdelovanec pod kotom 45 ° ali 90 ° ali 135 °
- Močan magnet pritrdi obdelovanec, da ohrani proste roke za boljšo natančnost varjenja.
- Nosilna teža od 12,50 kg do 43,00 kg (odvisno od modela)
- Neposredno dviganje od 2,00 kg do 70,00 kg (odvisno od modela)
- Dolga življenjska doba in vzdržljivost

2. Aplikacije:

- Varjenje, spajkanje, montaža, namestitve cevi, označevanje...

Technical data/Technische Daten/Technische gegevens/Műszaki adatok/Tehnični podatki:**MAGNETIC ANGLE FIXTURE**

Type Typ Type Tipus Tip	Size Größe Afmeting Méter Velikost	Support weight Stützlast Draaggewicht Tartósúly Nosilna teža	Direct lift Direkter Hub Directe lift Közvetlen emelés Dvig
MAF 7075 S	70x75mm (S)	20,00 kg	4,10 kg
MAF 9392 L	93x92mm (L)	36,00 kg	9,20 kg
MAF 125116 XL	125x116mm (XL)	43,00 kg	15,00 kg

MAGNETIC ANGLE FIXTURE

Type Typ Type Tipus Tip	Size Größe Afmeting Méter Velikost	Support weight Stützlast Draaggewicht Tartósúly Nosilna teža	Direct lift Direkter Hub Directe lift Közvetlen emelés Dvig
MAH 15585 L	155x85mm (L)	n/a	40,00 kg
MAH 200200 XL	200x200mm (XL)	n/a	70,00 kg