

# Sveisevinkel magnet – Alfra TMA 600

Art.nr.: 0371100

TMA 600 er den ideelle løsningen for presis posisjonering av tunge arbeidsstykker ved sveising. Med to kraftige Alfra TMC 300 magneter og justerbare vinkelplater fra 0° til 90°, får du maksimal fleksibilitet og sikkerhet. Den kompakte designen og TiN-belagt magnetflate sikrer lang levetid og høy slitestyrke – perfekt for krevende sveiseoppgaver.

TMA 600 er en kompakt, fleksibel og kraftig løsning for presis justering av tunge arbeidsstykker ved sveising. Med en egenvekt på bare 2,7 kg håndterer den oppgaver som krever nøyaktig posisjonering i ulike vinkler, og sørger for sikker og presis sveising.

De to vinkelplatene kan justeres trinnløst fra 0° til 90° og festes enkelt med praktiske hurtigklemmer.

TMA 600 er utstyrt med to Alfra TMC 300 holdemagneter, som hver gir en holdekraft på 300 kg vinkelrett på magnetflaten – allerede fra en materialtykkelse på 6 mm, takket være patentert teknologi.

En ekstra fordel er at magnetene er konstruert slik at lysbuen under sveising kun påvirkes når avstanden til verktøyet er mindre enn 15 mm. Dette gjør det mulig å legge sveisesømmer svært nær magneten.

TMA 600 har en TiN-belagt magnetflate, som gir høy slitestyrke og lang levetid selv under krevende forhold.

- Holdekraft: 2 x 300 kg (2 x 660 lbs)
- Bruddstyrke: > 300 kg (660 lbs) per TMC 300 på 6 mm (1/4") stål S235
- Min. materialtykkelse: 1 mm (1/32")



Lengde	184 mm
Bredde	100 mm
Vekt	2.7 kg
Maks. bæreevne	2 x 300 kg
Modell	TMA 600
Varemerke	Alfra
HS kode	85059029
COO	DEU
Salgsenhet	STK
Hovedforpakning (stk)	0



Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=0371100>