

Sähkökäyttöinen kitkahitsaava automaattipää

MH610 automaattipää on suunniteltu raskaan teollisuuden käyttökohteisiin.
MH610:ssä voidaan käyttää 25 - 32 mm:n levyisiä vanteita.
Koneen kiristysvoima on suuri, jopa 7000 N.

**Tekniset tiedot MH610**

Vannelaatu:		Polyesteri (PET)
Vanteen mitat:	Leveys Paksuus	25.0 – 32.0 mm 0.60 – 1.35 mm
Liitoksen kestävyys:		n. 85 % vannelaadusta riippuen
Liitostyyppi:		Kitkahitsaus
Kiristysvoima:		7000 N
Syöttö-/palautusnopeus:		5.3 m/s
Kiristysnopeus:		105 mm/s
Jännite:		400V – 3PE – 50Hz 230V – 3PE – 60Hz
Teho:		1.1 kW
Ohjausjännite:		24 VDC
Mitat:		P 615 x L 307 x K 446 mm
Paino:		110 kg

Tyyppitaulukko MH610

Tuote-nro	Malli	Vanneleveys	Vannepaksuus	Kiristysvoima
		mm	mm	N
47.5610	MH610/25-32/0.40-0.59/7.0/PET	25-32	0.40-0.59	7000
47.5611	MH610/25-32/0.60-0.75/7.0/PET	25-32	0.60-0.75	7000
47.5612	MH610/25-32/0.80-1.35/7.0/PET	25-32	0.80-1.35	7000
47.5613	MH610/25-32/0.40-0.59/2.5/PET	25-32	0.40-0.59	2500
47.5614	MH610/25-32/0.60-0.75/2.5/PET	25-32	0.60-0.75	2500

Edut

- Moduulirakenne
- Runko alumiinivalettu
- Kiristysvoima jopa 7000 N, säädettävissä
- Vanneleveyden muutos ilman osien vaihtoa
- Testattu kitkahitsausmenetelmä takaa liitoksen kestävyuden
- Vankkarakenteinen ja erittäin toimintavarma

Lisävarusteet

- Automaattipään kelluva ripustus
- Mekaaninen paketintunnistin
- Vahvistettu pohjalevy