

EPS 80 Touch Ombouwset



Verouderd besturingssysteem



EPS 80 Touch ombouwset

De EPS 80 Touch Ombouwset van TM-Tools B.V. is heel eenvoudig te installeren op bijna elke type rollenbaan met daarop een verouderde besturing zoals de APS 50, APS 100, Dofra, Tramech, Bomar, Pehu, etc.

Voordelen in een oogopslag:

- Leverbaar vanaf 2 meter en is uit te breiden tot 16 meter (uitbreiding per 1 meter)
- Zowel Links als Rechts op te stellen
- In te stellen op 0,1 mm
- Toepasbaar op verouderde: APS 50, APS 100, Dofra, Tramech, Bomar, Pehu, etc. besturingssystemen (voor meer info neem contact op met TM-Tools B.V.)
- Snelle verplaatsingssnelheid van 40 m/min
- Houdkracht van 1800 N
- Gemakkelijk op een bestaand lengtemeetsysteem te installeren
- Optioneel te leveren met rollenbaan

EPS 80 Touch Ombouwset

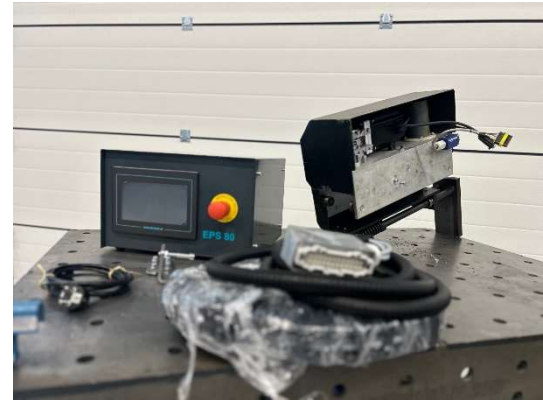
De EPS 80 Touch Ombouwset is een automatische en vrij programmeerbaar lengte- aanslagsysteem, wat eenvoudig op een verouderd lengtemeetsysteem gemonteerd kan worden.

Met deze ombouwset kunnen producten van verschillende materialen en diverse lengtes eenvoudig, snel en nauwkeurig op positie worden gebracht.

De EPS 80 Touch wordt veel ingezet in de hout, kunststof, aluminium en staalindustrie. Het systeem is zeer eenvoudig te bedienen en accepteert ingaven in millimeter en/of tiende millimeter. De opstelling is zowel links als rechts van de bewerkingsmachine mogelijk op te stellen.

Het systeem is leverbaar vanaf 2 meter en is uit te breiden tot 16 meter (uitbreiding gaat per 1 meter) . De ombouwset bestaat uit de volgende onderdelen:

- Bedieningskast
- Kabel set
- Kabelrups
- Motor
- Vertraging
- Referentie-schakelaar en nok
- Kabelgoot (optioneel)
- Rollenbaan (optioneel)
- Looprails (optioneel)
- Loopwagen (optioneel)



Alvorens de ombouwset te installeren of te gebruiken, dient voor een goede werking en de noodzakelijke veiligheden, de producent te worden geïnformeerd. TM-Tools B.V. is op geen enkele manier aansprakelijk voor persoonlijke en of materiele schade die is ontstaan wegens het niet juist handelen volgens de gegeven informatie.

