



MPS Powerstop HD

Automatisch aanslag systeem,
digitale maataflezing,
heavy duty doeleinden



Categorieën: [Lengteaanslagsystemen](#),
[Lengteaanslagsystemen](#)

Product beschrijving

Het MPS Powerstop HD aanslagsysteem is speciaal ontworpen voor Heavy Duty toepassingen. De MPS Powerstop HD kenmerkt zich met een positienauwkeurigheid van $\pm 0,25$ mm, een lengtebereik van 18 meter en een positioneersnelheid van 40 meter per minuut. Het systeem wordt aangedreven door een krachtige servomotor met motorreductor en verplaatst zich over een aluminium rails door middel van 4 rollers met gehard stalen assen.

Besturingsunit met grote cijfers op full color LCD display. Het Powerstop HD systeem kan zowel links als rechts van de machine geplaatst worden. Optie: Indien de aanslag de zaag niet kan bereiken, is een neusstuk te gebruiken om de afstand te overbruggen.

Kenmerken:

- Twee elektromagnetische remmen met een houdkracht van 5000 N.
- Brede nastelbare loopwagen, opklapbaar en veergebufferd
- Besturingsunit met grote cijfers op full color LCD display.
- Digitale aflezen op LED Display
- Geschikt voor verwerking van lichtmetaal, aluminium en hout
- Verplaatsingsnelheid van 40 meter per minuut
- Krachtige servomotor
- Eenvoudig te monteren op MPS rollenbanen
- Plaatsing aanslag zowel links als rechts van de bewerkingsmachine mogelijk

Opties:

- Materiaal selectie sensor in stop plaat
- Detectie sensor
- Externe release module
- Geheugen module
- USB interface
- Neusstuk module
- Barcode lezer
- MPS control
- Hekwerk
- Lichtscherm
- Neusstuk

Over MPS

MPS is opgericht in Krimpen a/d IJssel en is sinds 1990 wereldwijd actief. MPS beschikt over een eigen engineeringafdeling, bestaande uit een groep deskundige specialisten op het gebied van machinebouw, besturingstechniek en elektrotechniek.

MPS heeft een zeer uitgebreid programma van rollenbanen, positioneersystemen, aanvoersystemen en afvoerlijnen. Daarnaast biedt MPS bewerkingsmachines die optimaal geschikt zijn voor het bewerken van aluminium, kunststof en stalen profielen. Dankzij de betrouwbare producten die MPS levert wordt het bewerken van uw materialen een stuk eenvoudiger.

Specificaties

Nauwkeurigheid (\pmmm)	0,25
Blokkering	Elektrisch
Toepassing	Heavy duty
Lengte min. (m)	2
Lengte max. (m)	18
Aanslag breedte (mm)	200
Maataflezing (mm)	0,1
Houdkracht (N.)	5000
Aanslag	Opklapbaar
Verplaatsingsnelheid (m/min)	40



Van Utrechtweg 18
2921LN Krimpen aan den IJssel
www.electrotool.nl
info@electrotool.nl
0180 - 51 92 55