



Digitale uitlezing DP-700 3-assig (verzamelartikel)

Omschrijving

De producten van Newall omvatten een breed scala aan DRO-systemen, die elk specifiek ontworpen en gericht zijn op het verhogen van de productiviteit van de machine. Newall is marktleider op het gebied van geavanceerde digitale uitleessystemen en lineaire encoderingstechnologie.

Opties bij aanschaf van een compleet Newall digitaal uitleessysteem:

Optie 1 - Je installeert zelf

Als je er de voorkeur aan geeft om het Newall digitale uitleessysteem zelf te installeren, dan neemt onze afdeling verkoop na bestelling contact met je op. Uiteraard is het belangrijk, dat wij we linialen met de juiste lengte en juiste bevestigingsartikelen aanleveren. Onze technische dienst kan je eventueel telefonisch ondersteunen.

Bestel eenvoudig en gemakkelijk via onze webshop het door jou gewenste 1, 2 of 3-assig systeem. Wij nemen vervolgens altijd contact met je op, om samen af te stemmen welke materialen je nodig heeft.

Optie 2- Installatie door Huvema

Als je dit wilt, kunnen wij het digitale uitleessysteem uiteraard ook voor je installeren. Onze technische dienst zal dan telefonisch contact met je opnemen voor een afspraak. De extra montagekosten bedragen in dit geval € 175,00 per liniaal, exclusief voorrijdkosten.

Bestel eenvoudig en gemakkelijk via onze webshop het door jou gewenste 1, 2 of 3-assig systeem. Wij nemen vervolgens contact met je op, om af te stemmen welke materialen er nodig zijn. Onze monteur neemt alle benodigde artikelen mee en monteert deze bij jou op locatie. Voor de montage- en voorrijdkosten ontvang je een separate rekening.

Onze monteur geeft je graag instructies hoe het beste met het systeem gewerkt kan worden.

- De Nederlandse handleiding wordt meegeleverd
- De opbouw instructie wordt bijgeleverd
- Garantie: 3 jaar volledige garantie

Extra informatie

Itemnummer	322912
Model	Newall DRO-3
Modelgroep	Newall ...
EAN	8718242066020
CBS Statistieknummer	90318091
Artikelgroep	Newall DRO
Merk	NEWALL
Kenmerken	Systeem 3-assig Nauwkeurigheid 0,005 mm
Artikelgroep code	1996127

Product afbeeldingen

