

**BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING**

Volautomaten

Een volautomatische verwerkingsmachine kan automatisch een volledige snoer afwerken: op lengte afmeten, beide zijden strippen, beide zijden voorzien van een contactafwerking en eventueel wordt de draad voorzien van een codering etc.

De Triathlonmachine kenmerkt zich door zijn flexibele manier van draadverwerking zodat eenvoudig een volledige bedradingslijst met verschillende draadlengtes en coderingen direct achter elkaar geproduceerd kunnen worden. De rest van de volautomaten kenmerkt zich door de hoge verwerkings-snelheid bij de productie van series.

TRIATHLON

Specificaties:

- Draadbereik: 0,14 – 6 mm²
- Striplengte: 0,1 – 30 mm
- Productieaantal: max 6000 per uur
- Transportsnelheid: max. 1 m/s
- Energievoorziening: Electrisch: 230V / 50Hz
Perslucht: 6 bar
- Stripmethode: 1 set 'V' strip/knipmessen

Speciale kenmerken:

- Standaard voorzien van inkjet-codeerunit
- Mogelijkheden voor het automatisch verwerken van geïsoleerde adereindhulzen van 0,5 tot 2,5 mm²
- Te koppelen met automatisch lengteberekennings-programma om draadlengtes direct vanuit een CAD-tekening te berekenen



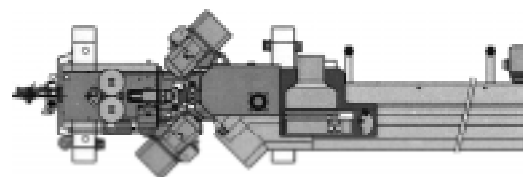
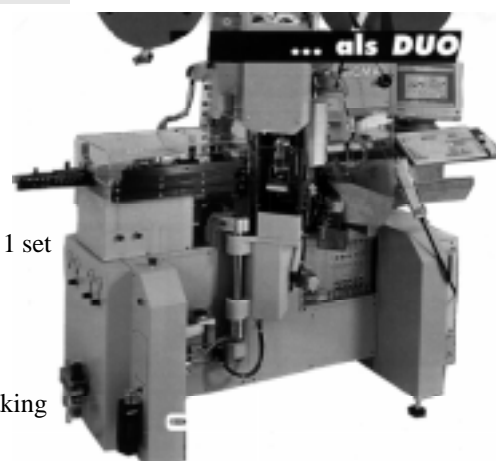
DUO

Specificaties:

- Draadbereik: 0,22 – 6 mm²
- Striplengte: 0 – 17 mm
- Productieaantal: max 4000 per uur
- Transportsnelheid: 0,6 – 10 m/s
- Energievoorziening: Electrisch 400V/50Hz
Perslucht 6 bar
- Stripmethode: 2 sets 'V' stripmessen en 1 set 'V' knipmessen

Speciale kenmerken:

- Beide zijden aanslaan van bandcontacten
- Mogelijkheden voor inkjetcodering
- De persen zijn uit te rusten met krimpkrachtbewaking





DRACON



BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

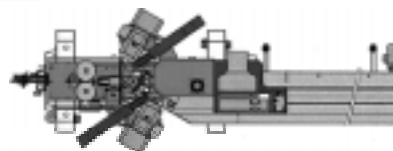
QUATTRO

Specificaties:

- Draadbereik: 0,22 – 6 mm²
- Striplengte: 0 – 17 mm
- Productieaantal: max 4000 per uur
- Transportsnelheid: 0,6 – 10 m/s
- Energievoorziening: Electrisch 400V/50Hz
Perslucht 6 bar
- Stripmethode: 2 sets 'V' stripmessen en 1 set 'V' knipmessen

Speciale kenmerken:

- Standaard voorzien van 2 sealstations
- Beide zijden aanslaan van bandcontacten
- Mogelijkheden voor inkjetcodering
- De persen zijn uit te rusten met krimpkrachtbewaking



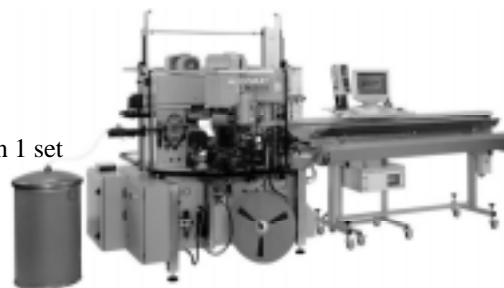
ASM-3001 E

Specificaties:

- Draadbereik: 0,25 – 6 mm²
- Striplengte: 0 – 17 mm
- Productieaantal: max 4000 per uur
- Transportsnelheid: 0,6 – 10 m/s
- Energievoorziening: Electrisch 400V/50Hz
Perslucht 6 bar
- Stripmethode: 2 sets 'V' stripmessen en 1 set 'V' knipmessen

Speciale kenmerken:

- Mogelijkheden voor inkjetcodering
- Beide zijden aanslaan van bandcontacten
- Mogelijkheden voor het toevoegen van een extra station zoals seal-, isolatiekapjes-, draadtwister etc.
- Mogelijkheden voor het maken van een V-verbinding
- De persen zijn uit te rusten met krimpkrachtbewaking



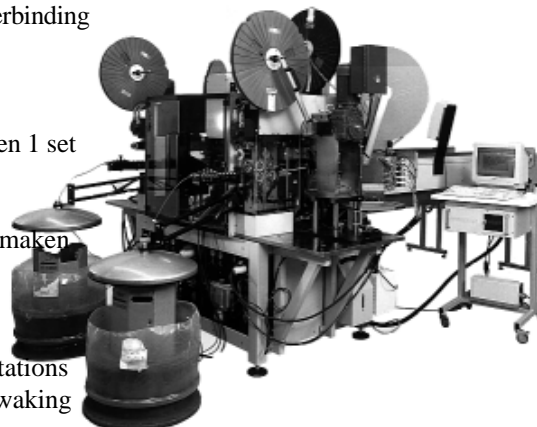
ASM-3205 PENTA

Specificaties:

- Draadbereik: 0,25 – 6 mm²
- Striplengte: 0 – 17 mm
- Productieaantal: max. 8000 per uur enkelvoudig,
max. 3500 per uur 'V'-verbinding
- Transportsnelheid: 0,6 – 10 m/s
- Energievoorziening: Electrisch 400V/50Hz
Perslucht 6 bar
- Stripmethode: 2 sets 'V' stripmessen en 1 set 'V' knipmessen

Speciale kenmerken:

- 'Dubbele' machine speciaal geschikt voor het maken van 'V'-verbindingen
- Mogelijkheden voor inkjetcodering
- Drievoudig aanslaan van bandcontacten
- Mogelijkheden voor het toevoegen van sealstations
- De persen zijn uit te rusten met krimpkrachtbewaking





DRACON



BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

ASM-3300 E

Specificaties:

- Draadbereik: 0,25 – 6 mm²
- Striplengte: 0 – 17 mm
- Productieaantal: max. 4300 per uur
- Transportsnelheid: 0,6 – 10 m/s
- Energievoorziening: Elektrisch 400V/50Hz
Perslucht 6 bar
- Stripmethode: 2 sets 'V' stripmessen en 1 set
'V' knipmessen



Speciale kenmerken:

- Deze machine is geschikt voor het plaatsen van 5 verschillende stations
- Beide zijden aanslaan van bandcontacten
- Mogelijkheden voor het toevoegen van een extra station zoals seal-, isolatiekapjes-, draadtwister etc.
- Mogelijkheden voor het maken van een V-verbinding
- De persen zijn uit te rusten met krimpkrachtbewaking

Wikkelmachines

Wikkelmachines voor het opwickelen van materialen zoals kabel, rubber, touw etc. Al deze machines zijn uit te rusten met verschillende opties waaronder: automatisch snijden, automatisch verleggen, automatisch stoppen etc.

BWA 630

Eenvoudige universele wikkelmachine voor het snel een eenvoudig wikkelen van onderandere kabels.

Specificaties:

- Wikkelpodiameter: max. 630mm
- Wikkellengte: max. 250 mm
- Wikkeltgewicht: max. 80kg
- Kabeldiameter: max. 40mm
- Wikkelsnelheid: max. 70 omw/min
- Energievoorziening: Elektrisch 230V/50Hz
- Afmeting (L x B x H): 1200 x 600 x 1250mm

MOTROL 500

Wikkelmachine voor het wikkelen van kleine haspels of bundels. Op deze wikkelmachine zijn verschillende wikkelpoppen te plaatsen afhankelijk van uw toepassing.

Specificaties:

- Wikkelpodiameter: max. 500mm
- Wikkellengte: max. 250 mm
- Wikkeltgewicht: max. 30kg
- Kabeldiameter: max. 40mm
- Wikkelsnelheid: max. 140 omw/min
- Energievoorziening: Elektrisch 230V/50Hz
- Afmeting (L x B x H): 1500 x 800 x 1400mm

