

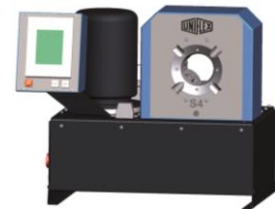
# MACHINES

tbv

## SLANGASSEMBLAGE

en

## BUISEWERKING



## SLANGENSNIJMACHINES

EM 1	EM 3 Ecoline	EM 3 (DC)	EM 8.2
------	--------------	-----------	--------



### Technische gegevens:

	EM 1	EM 3 Ecoline	EM 3 (DC)	EM 8.2
Max. snijcapaciteit:	<b>1SC/2SK</b> <b>4SP/4SH</b> <b>R13/R15</b>	NW25 NW16 -	NW32 NW25 NW25	NW50 NW50 NW50
Max. snijdiameter:	ø 45 mm	ø 52 mm	ø 80 mm	ø 120 mm
Aansluitspanning:	220V	220V	400V (12V/24V)	400V
Vermogen:	1,1 Kw	2,2 kW	3 kW (2,4/2,5kW)	4,6 kW
Mesdiameter:	ø 160x2,5x20	ø 200x1,6x30	ø 275x3x30 (DC=ø 250x2,5x40)	ø 400x4x30
Afmetingen (LxBxH):	360x340x310	400x510x540	540x440x300 (DC=470x567x365)	693x940x485
Gewicht:	8 kg	20 kg	50 kg (DC=29kg)	110 kg

## SLANGENSCHILMACHINES

USM 2	USM 10 Ecoline	USM 100
-------	----------------	---------



### Technische gegevens:

		USM 2	USM 10 Eco	USM 100
Max. schilcapaciteit:	Buiten Binnen	NW5 t/m NW50 NW16 t/m NW50	NW5 t/m NW50 NW16 t/m NW50	NW6 t/m NW50 NW20 t/m NW50
Aansluitspanning:		-	220V	400V
Vermogen:		-	0,37 Kw	1,8 kW
Afmetingen (LxBxH):		338x465x445	260x440x500	780x620x550
Gewicht:		16 kg	35 kg	70 kg

## MOBIELE SLANGENPERS

**S 1 M(P)**

**S 2 M**

**S 2 P**

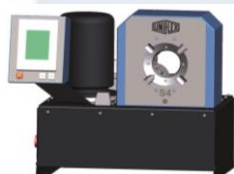
**S 2 A(DC)**


### Technische gegevens:

	<b>S 1 M(P)</b>	<b>S 2 M</b>	<b>S 2 P</b>	<b>S 2 A(DC)</b>
Max.perscapaciteit: <b>1SC/2SK</b> <b>4SP</b> <b>4SH/R15</b>	NW32 NW25 NW20	NW32 NW25 NW25	NW32 NW25 NW25	NW32 NW25 NW25
Perskracht (Kn/Ton):	750 / 75	900 / 90	900 / 90	900 / 90
Aandrijving:	Hand of Lucht	Hand	Lucht	220v (12V/24V)
Afmetingen (LxBxH):	230x180x160	500x420x440	380x400x310	450x450x350
Gewicht:	15 kg	32 kg	33 kg	41 kg

## WERKPLAATS SLANGENPERS

**S 3 Ecoline**

**S 4 (Ecoline)**

**S 6 (Ecoline)**

**S 8i/S 10i**


### Technische gegevens:

	<b>S 3 Ecoline</b>	<b>S 4 (Ecoline)</b>	<b>S 6 (Ecoline)</b>	<b>S 8i - S 10i</b>
Max.perscapaciteit: <b>1SC/2SK</b> <b>4SP</b> <b>4SH/R15</b>	NW50 NW32 NW25	NW50 NW50 NW32	NW75 NW50 NW40	NW100 NW50 NW40 - NW50
Perskracht (Kn/Ton):	1200 / 120	1800 / 180	2000 / 200	2200 / 220 - 2800 / 280
Snelheid(mm/sec)	<b>Sluiten</b> <b>Persen</b> <b>Openen</b>	4 4 6,5	2,7 2,7 4,7	9,7 2,2 16
Besturing:	Control A	Control B (A)	Control B (A)	Control A
Aansluitspanning:	400V (12/24/220V)	400V (12/24/220V)	400V (12/24/220V)	400V
Vermogen:	3 Kw	3 Kw	3 kW (2,4/2,5kW)	4 kW - 5,5 kW
Afmetingen (LxBxH):	592x545x672	720x600x672	380x400x310	690x600x1400
Gewicht:	150 kg	203 (160) kg	33 kg	390 kg

## WERKPLAATS PRODUCTIE SLAGENPERS

### HM 225



### HM 325



### HM 380



### HM 480



### Technische gegevens:

	HM 225	HM 325	HM 380	HM 480
Max.perscapaciteit: <b>1SC/2SK</b> <b>4SH/R15</b>	NW50 NW32	NW100 NW50	NW100 NW75	NW150 NW75
Perskracht (Kn/Ton):	1600 / 160	2800 / 280	3400 / 340	4500 / 450
Snelheid(mm/sec)	<b>Sluiten</b> <b>Persen</b> <b>Openen</b>	30 3 30	23 1,6 33	23 1,5 33
Besturing:	Control B	Control B	Control B	Control B
Aansluitspanning:	400V	400V	400V	400V
Vermogen:	5,5 kW	4 kW	4 kW	5,5 kW
Afmetingen (LxBxH):	645x586x1336	1600x600x1600	1600x600x1600	730x1590x2015
Gewicht:	350 kg	750 kg	750 kg	2600 kg

## TOEBEHOREN SLAGPRODUCTIE

### UP 10 Ecoline



( Markeerapparaat )

### PR 10



( Pinprikapparaat )

### USH 4



### Technische gegevens:

	UP 10 Eco	PR 10	USH 4
Max. Diameter	ø 8 - 80 mm	ø 13,5 - 80 mm	
Roldiameter			ø 750 - 800 mm
Afmetingen (LxBxH):	285x265x410	200x150x330	1000x1000x1750 (H=310 per korf)
Gewicht:	10 kg	10 kg	70 kg

## REINIGINGSSET SLANG/BUIS

### RSS 650



### RSBS 632



### RSBS 650

### Technische gegevens:

	RSS 650	RSBS 632	RSBS 650
Reinigingscapaciteit:	Slang t/m NW50	Slang/Buis t/m NW32	Slang/Buis t/m NW50
Aantal nozzles:	10 stuks	22 stuks	30 stuks

De **RS reiniger** is ontwikkeld om pneumatisch vervuiling uit buizen en slangen te verwijderen. Door een reinigingsplug te lanceren die +/-20% dikker is dan de binnendiameter van de buis of slang wordt de vervuiling verwijderd. Het **RS** systeem neemt haakse bochten, T-splitsingen, spiralen, U-bochten, vernauwingen en slangkoppelingen.

### Reinigingsproppen RP



- RP** proppen: Schuimprop zacht tbv slangen+koppelingen en vernauwingen.
- RPH** proppen: Schuimprop hard tbv buis en slang zonder vernauwingen.
- RPA** proppen: Schuimprop+Scotch Brite tbv reiniging lichte roest ed.
- RPG** proppen: Schuimprop+Schuurkorrels tbv zware verontreiniging.
- RPR** proppen: Schuimprop zeer zacht tbv leegmaken leiding van product.

Diameter:	VPE	Bestelnummer:				
		Zacht	Hard	Sc.Brite	Schuur	Recovery
7	100	RP7/100	RPH7/100	RPA7/100	RPG7/100	RPR7/100
10	100	RP10/100	RPH10/100	RPA10/100	RPG10/100	RPR10/100
12	100	RP12/100	RPH12/100	RPA12/100	RPG12/100	RPR12/100
14	100	RP14/100	RPH14/100	RPA14/100	RPG14/100	RPR14/100
16	100	RP16/100	RPH16/100	RPA16/100	RPG16/100	RPR16/100
18	100	RP18/100	RPH18/100	RPA18/100	RPG18/100	RPR18/100
20	100	RP20/100	RPH20/100	RPA20/100	RPG20/100	RPR20/100
22	100	RP22/100	RPH22/100	RPA22/100	RPG22/100	RPR22/100
24	50	RP24/50	RPH24/50	RPA24/50	RPG24/50	RPR24/50
26	50	RP26/50	RPH26/50	RPA26/50	RPG26/50	RPR26/50
30	40	RP30/40	RPH30/40	RPA30/40	RPG30/40	RPR30/40
33	40	RP33/40	RPH33/40	RPA33/40	RPG33/40	RPR33/40
36	30	RP36/30	RPH36/30	RPA36/30	RPG36/30	RPR36/30
40	30	RP40/30	RPH40/30	RPA40/30	RPG40/30	RPR40/30
45	20	RP45/20	RPH45/20	RPA45/20	RPG45/20	RPR45/20
50	20	RP50/20	RPH50/20	RPA50/20	RPG50/20	RPR50/20
55	15	RP55/15	RPH55/15	RPA55/15	RPG55/15	RPR55/15
60	15	RP60/15	RPH60/15	RPA60/15	RPG60/15	RPR60/15

## BUIGAPPARATUUR



### Technische gegevens:

	BV	EBM42(D)	EBM60D	PB 42/60
Max.buigcapaciteit:	6 t/m 18 mm of 20 t/m 25 mm	6 t/m 42 mm	6 t/m 54 mm	6 t/m 42 / 60.3
Besturing:	Geen	Geen(Digitaal)	Digitaal	Geen
Aansluitspanning:	-	220V	220V	400V
Vermogen:	-	0,75 kW	1,3 kW	1,2 kW / 2,2 kW
Afmetingen (LxBxH):	-	520x170x350	520x210x410	1100x650x1100 PB60=1240x900x1240
Gewicht:	4 kg	35 kg	60 kg	390 kg

## BUISBEWERKING



### Technische gegevens:

	HO	TUBOGR.48	TUBOGR.60	TC080
Max.capaciteit:	10 t/m 54 mm	6 t/m 48 mm	20 t/m 60 mm	t/m ø 80 mm
Aansluitspanning:	-	400V	400V	220V/400V
Vermogen:	-	0,12 kW	0,37 kW	1,0 kW
Afmetingen (LxBxH):	-	440x250x310	510x265x375	700x450x850
Gewicht:	-	21 kg	33 kg	71 kg

## SNIJRINGMONTAGEAPPARATUUR

VM	UP M	UP 642 SRA	OPTICAM
----	------	------------	---------

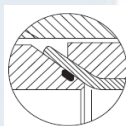
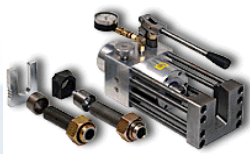


### Technische gegevens:

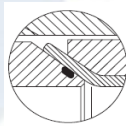
	BV	UP M	UP 642 SRA	OPTICAM
	50% montage	50% montage	50% montage	100% montage
Max.montagecapaciteit:	4 t/m 42 mm	6 t/m 42 mm	6 t/m 42 mm	6 t/m 42 mm
Besturing:	Geen	Hand	Mechanisch	Electronisch
Aansluitspanning:	-	-	400V	400V
Afmetingen (LxBxH):	-	-	500x680x250	625x610x300
Gewicht:	-	15 kg	96 kg	85 kg

## BUISVERVORMINGAPPARATUUR

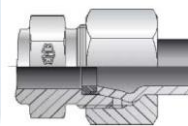
UP M	UP 3 COMBI	FS 93
------	------------	-------



Flare/Bordel 37°



Flare/Bordel 37°



EMB FS-systeem

### Technische gegevens:

	UP M	UP 3	FS 93
Max.montagecapaciteit:	6 t/m 22 mm	6 t/m 42 mm	6 t/m 42 mm
Aansluitspanning:	-	400V	400V
Afmetingen (LxBxH):	-	650x500x450	720x703x335
Gewicht:	15 kg	85 kg	145 kg

**BUISEWERKINGSCENTERS**

**PB 42 plus**

**TUBOMAT 642**



- Zagen (alleen TUBOMAT).
- Buigen zonder of met doorn.
- Ontbramen in- en uitwendig.
  - Snijringmontage.
  - Flaren/bordelen 37°

**Technische gegevens:**

	<b>PB 42 plus</b>	<b>TUBOMAT 642</b>
Max.montagecapaciteit:	6 t/m 42 mm	6 t/m 42 mm
Aansluitspanning:	400V	400V
Vermogen:	1,8 Kw	1,5 kW
Afmetingen (LxBxH):	1200x800x1200	2300x800x1200
Gewicht:	200 kg	600 kg