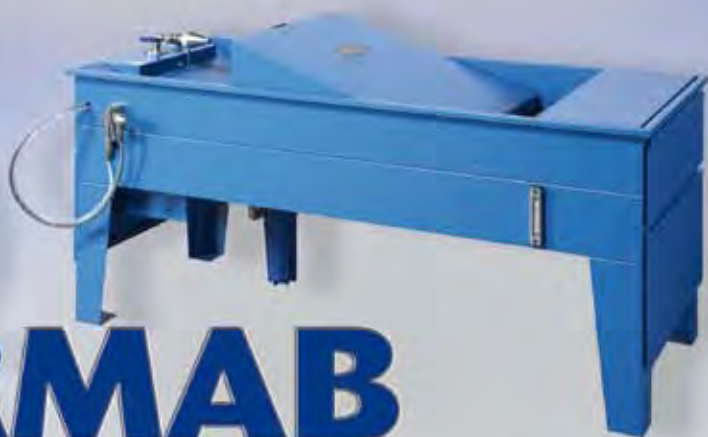


Slangmonterings- utrustning



AMAB
Hydraul

16:1

INNEHÅLL

Sida	594	Slangpressar för service
	599	Slangpressar för produktion
	600	Tillbehör
	603	Provtryckningsbänkar
	604	Slangvättar
	606	Slangkapar
	609	Skalutrustning, monteringsmaskiner
	611	Slangställ
	613	Märkutrustning
	614	Slangrengöring

Slangpress S1M, S1P



Slangpress S1M är en servicepress för mindre slangdimensioner. Pressinställning med mikrometer. Smörjfria pressbackar ger 20 % lägre friktion. Kombinerar med olika typer av handpumpar och basplatta. Pneumatisk version S1P.



Teknisk data	S1M	S1P
Presskraft (ton)	75	75
Kapacitet	1" (DN 25) R12/4SP	1" (DN 25) R12/4SP
90° vinklar	1/2"	1/2"
Pressdiameter (mm)	upp till 52	upp till 52
Öppningsdiameter (mm)	10 + backar Ø	10 + backar Ø
Pressområde (mm)	max 5 Ø	max 5 Ø
Backtyp	PB 261	PB 261
Oljevolym (l)	0,32	1,4
Mått (LxBxH mm)	230x180x160	230x180x160
Vikt (kg)	15	16

Backset, standard (mm): 17, 20, 24

Andra backset på förfrågan

Slangpress S2



Slangpress S2 är en servicepress som finns i tre versioner: manuell S2M, pneumatisk S2P och elektrisk S2A. S2M har en tvåstegs handpump. (Finns även i en mobil specialmodell med bygelhandtag.) S2-pressar har smörjfria pressbackar med 20 % lägre friktion. Kan även fås i 12V/24V version.



Teknisk data	S2M	S2P	S2A
Presskraft (ton)	90	90	90
Kapacitet	1" (DN 25) R15	1" (DN 25) R15	1" (DN 25) R15
90° vinklar	1"	1"	1"
Pressdiameter (mm)	63 (med grundbackar)	63 (med grundbackar)	63 (med grundbackar)
Öppningsdiameter (mm)	22 + backar Ø	22 + backar Ø	22 + backar Ø
Backtyp	PB 262	PB 262	PB 262
Oljevolym (l)	0,75	1,4	2
Mått (LxBxH mm)	500x420x440	380x400x310	450x450x350
Vikt (kg)	32	33	41

Slangpress S7



UNIFLEX S7 är en kraftfull servicepress, som är enkel och säker att hantera.

Pressmåttinställning med mikrometer garanterar konstant och exakt pressning även efter lång driftstid. S7 har liksom andra UNIFLEX pressar smörjfria pressbackar.



Teknisk data

S7

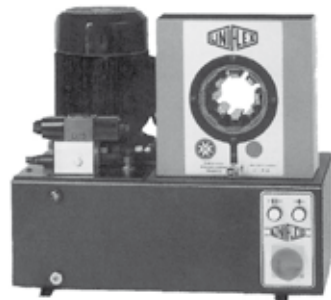
Presskraft (ton)	240
Kapacitet	2" (DN 50) 4SP, 1 1/2" (DN 38) R15
90° vinklar	1 1/2
Pressdiameter (mm)	upp till 82
Öppningsdiameter (mm)	24 + backar Ø
Max. öppning (mm)	110
Backtyp	PB 239L/PB 265
Ljudnivå (dBA)	70
Motor (kW)	0,55
Strömanslutning	400 V, 50 Hz, 3-fas
Oljevolym (l)	2,3
Mått (LxBxH mm)	430x367x682
Vikt (kg)	77

Slangpress

HM 200 Ecoline, HM 200 / HM 260



UNIFLEX slangpressar i 200-serien har vidareutvecklats och finns nu i nya versioner med elmotorn placerad på sidan av presshuvudet, större oljetank och med ny Control B+Touch kontrollsystem (HM 260) samt snabbbytessystem för backarna. HM 200 har manuell kontroll. Smörjfria pressbackar ger 20 % lägre friktion. Två typer av presshuvud finns, HM 200 med 4 cylindrar och HM 260 med 2 cylindrar och dubbla hastigheten. HM 200 kan utrustas med mekaniskt djupstopp medan HM 260 kan fås med elektriskt djupstopp. Samtliga pressar kan utrustas med UNIFLEX PTS 52 system för märkning. HM 200 Ecoline är den ideala slangpressen om man önskar separera hydraulenhet och presshuvud. Ecoline kan fås med hydraulenhet för 12/24V.



Teknisk data	HM 200/Ecoline	HM 200	HM 260
Presskraft (ton)	130	130	65
Antal cylindrar	4	4	2
Presshastighet (Ø mm/s)	3,5	3,5	6
Kapacitet i slangstorlek ^{*)}			
2 wire slang	1 1/2" (DN 38)	1 1/2" (DN 38)	1" (DN 20)
4 spiral slang (R12/4SP)	1 1/4" (DN 31)	1 1/4" (DN 31)	1" (DN 25)
6 spiral slang (R15)	1" (DN 25)	1" (DN 25)	3/4" (DN 19)
90° vinklar	1 1/2"	1 1/2"	3/4"
Pressområde upp till Ø (mm)	70	70	70
Öppningsdiameter (mm)	30 + backar Ø	30 + backar Ø	22 + backar Ø
Öppning utan backar (mm)	100	100	77
Möjlig pressväg (mm)	15 Ø	15 Ø	6 Ø
Backtyp	PB 239	PB 239	PB 239
Max. backlängd	75	75	75
Maskinkontroll	Ecoline	Kontroll A	Kontroll B
Pressprogram	1	1	3
Motor (kW)	3 ^{xxxx)}	3	3
Ljudnivå (dBA)	69	69	53
Strömanslutning		400 V, 50 Hz, 3-fas	400 V, 50 Hz, 3-fas
Pumptyp	kugghjul	kugghjul	kugghjul
Tankstorlek ^{xx)} (l)	40	40	40
Oljeflöde (l/min)		9	9
Mått (LxBxH mm)	420x535x520	800x530x630	800x530x630
Mått aggregat (LxBxH mm)	300x450x560		
Vikt netto (kg)	88	140	160

^{*)} approximerade värden, gäller för standardkopplingar, ej t.ex. syrafasta

^{xx)} levereras utan olja

^{xxxx)} beroende på aggregat

Backset, standard (mm): 17, 20, 24, 28, 32, 36, 40, 50

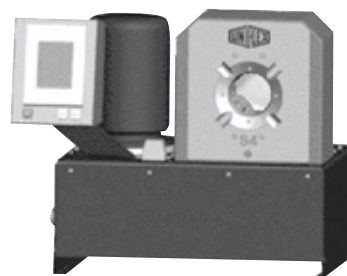
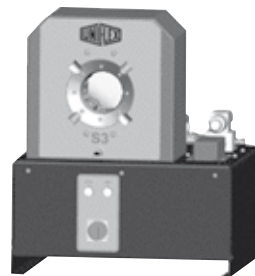
Övriga backset, se sidan 8

Slangpress S3 / S4



De nya verkstadspressarna S3 och S4 kompletterar tidigare S-typer och gör S-serien komplett från S1 till S10. Båda är utrustade med Control B + Touch kontroll. Både S3 och S4 finns i Ecoline-versioner med Control A.

Teknisk data	S3	S4
Presskraft (ton)	120	180
Kapacitet		
4 spiral slang (R12/4SH)	1 1/2" (DN 38)	2" (DN 51)
6 spiral slang (R15)	1 1/4" (DN 31)	1 1/2" (DN 38)
90° vinklar	1 1/2"	1 1/2"
Max. pressområde (mm)	70	70
Öppningsdiameter (mm)	35 + backar Ø	35 + backar Ø
Öppning utan backar (mm)	103	103
Backtyp	PB 239L	PB 239L
Ljudnivå (dBA)	53	53
Motor (kW)	4	4
Tankstorlek (l)	35	35
Mått (LxBxH mm)	720x600x672	720x600x672
Vikt (kg)	193	203



Slangpress S6.2

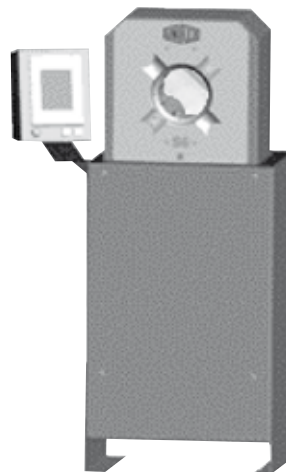


UNIFLEX S6.2 är en slangpress främst avsedd för större verkstäder där man använder ett brett slangsortiment.

S6.2 har UNIFLEX smörjfria pressbackar, vilka ger 20 % lägre friktion.

Utrustad med snabbbytessystem och Control B+Touch.

S6.2 kan också fås i Ecoline version.



Teknisk data

S6.2

Presskraft (ton)	200
Kapacitet	2" (DN 51) R15
90° vinklar	2"
Pressdiameter (mm)	94 (med grundbackar)
Öppningsdiameter (mm)	45 + backar Ø
Backtyp	PB 239L/PB 266L
Ljudnivå (dBA)	69
Motor (kW)	5,5
Oljevolym (l)	55
Mått (LxBxH mm)	690x600x1053
Vikt (kg)	374

Backset, se sidan 8

Slangpress S8i/S10i



Större kraftfull verkstadspress i golvmodell avsedd för användare med stort slang- och kopplingsortiment.

Pressarna är försedda med smörjfria pressbackar, vilka ger 20 % lägre friktion och snabbbytessystem. Control A är standard.



Teknisk data

S8i

S10i

Presskraft (ton)	220	280
Kapacitet	2" (DN 51) R15	2" (DN 51) R15
90° vinklar	2"	2"
Pressdiameter (mm)	139	139
Öppningsdiameter (mm)	45 + backar Ø	45 + backar Ø
Ljudnivå (dBA)	69	69
Backtyp	PB 239L/PB 237L	PB 239L/PB 237L
Motor (kW)	4,0	5,5
Oljevolym (l)	55	55
Mått (LxBxH mm)	690x600x1400	690x600x1400
Vikt (kg)	390	390

Backset, se sidan 8

Slangpress HM 220 / HM 225



HM 220 / HM 225 är en produktionspress för slangenheter upp till en pressdiameter på 70 mm. Det smala presshuvudet är utrustat med smörjfria pressbackar, vilket ger 20 % lägre friktion. Med Control B + Touch kan pressen köras manuellt, halvautomatiskt och helt automatiskt. Snabbbytessystem är standard.

Teknisk data	HM 220	HM 225
Presskraft (ton)	140	160
Kapacitet	1" (DN 25) R15/4SH	1 1/4" (DN 31) R15/4SH
90° vinklar	1 1/2"	1 1/2"
Max. Pressdiameter (mm)	70	70
Öppningsdiameter (mm)	backar Ø + max. 35	backar Ø + max. 40
Backtyp	PB 239	PB 239L
Tank (l)	50	70
Motor (kW)	5,5	5,5
Ljudnivå (dBA)	53	53
Mått (LxBxH mm)	730x480x1430	645x586x1336
Vikt exklusive olja (kg)	285	350
Strömanslutning	400 V, 50 Hz, 3-fas	400 V, 50 Hz, 3-fas



Backset, se sidan 8

Slangpress HM 325iB / HM 375iB / HM 380iB



UNIFLEX serie HM 325iB/HM 375iB/HM 380iB är kraftfulla produktionspressar, som kan fås i olika utföranden. Pressarna är utrustade med Control B + Touch system. Smörjfria pressbackar och snabbbytessystem standard.















Teknisk data	HM 325iB	HM 375iB	HM 380iB
Presskraft (ton)	280	315	340
Kapacitet, R15	1 1/2" (DN 38)	2 1/2" (DN 63)	3" (DN 76)
Kapacitet, industrislang	4" (DN 102)	4" (DN 102)	4" (DN 102)
Pressdiameter (mm)	161 (utan backar)	161 (utan backar)	161 (utan backar)
Öppningsdiameter (mm)	70 + backar Ø	70 + backar Ø	70 + backar Ø
Öppning utan backar (mm)	215	215	215
Ljudnivå (dBA)	62	62	62
Backtyp	PB 239L/PB 237L	PB 239L/PB 237L	PB 239L/PB 237L
Tank (l)	100	100	100
Motor, standard (kW)	4,0	4,0	4,0
Mått (LxBxH mm)	1600x600x1600	1600x600x1600	1600x600x1600
Vikt (kg)	750	750	750



Backset, se sidan 8

Tillbehör

Vad passar till vilken maskin?

Tillbehör	S1/S2	HM 200 HM 260	S3, S4	S6.2	S7	S8i S10i	HM 220 HM 225	HM 325 HM 375 HM 380
QDC 239.3 	-	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
QDS 26x B 	PA	-	-	-	-	-	-	-
QDS 239 B 	-	PA	PA	PA	PA	PA	PA	PA
QDS 239 R 	-	MÖ	MÖ	MÖ	-	-	MÖ	MÖ
QDS 239 S 	-	-	-	MÖ	-	MÖ	MÖ	MÖ
QDS 239 C 	-	MÖ	MÖ	MÖ	-	MÖ	MÖ	MÖ
SHS 	-	-	-	MÖ	-	MÖ	MÖ	MÖ
PS 	-	MÖ	MÖ	MÖ	-	MÖ	MÖ	MÖ
TA (A) 	-	MÖ	MÖ	MÖ	-	MÖ	MÖ	ST
LUS/LUF 	-	MÖ	MÖ	MÖ	-	MÖ	MÖ	MÖ
TU/TUS 	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ	-	-	-
PTS 	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ	MÖ
Oil Cooler 	-	MÖ	MÖ	MÖ	-	MÖ	MÖ	MÖ
Control B + Touch 	-	MÖ	ST	ST	-	MÖ	ST	ST

ST = Standard
MÖ = Möjlig
PA = Paket

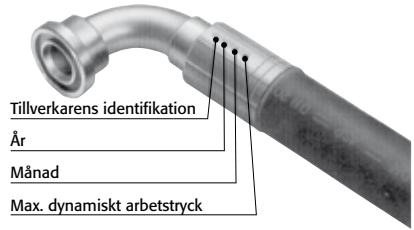
Backset

Press	S1	S2	HM 200	S6.2/ S3/S4/S7	S8i/S10i	HM 220	HM 225	HM 325iB/ 375iB/380iB
Backtyp	261	262	239	239L/265/266	239L	239	239L	239L/237L
Diam mm	Längd mm	Längd mm	Längd mm	Längd mm	Längd mm	Längd mm	Längd mm	Längd mm
6,8	18	40	40	40	40	40	40	40
9	65	75	50	70	70	50	70	70
12	65	75	50	70	70	50	70	70
14	65	75	60	70	70	60	70	70
16	-	-	60	70	70	60	70	70
17	65	75	60	70	70	60	70	70
19	-	-	60	70	70	60	70	70
20	65	75	60	70	70	60	70	70
22	-	-	60	70	70	60	70	70
24	65	75	60	70	70	60	70	70
26	-	-	75	70	70	75	70	70
28	65	75	75	85	85	75	85	85
32	65	75	75	85	85	75	85	85
36	65	75	75	85	85	75	85	85
40	65	75	75	85	85	75	85	85
44	65	75	75	85	85	75	85	85
47	65	75	75	110	110	75	110	110
50	-	-	75	110	110	75	110	110
54	-	-	75	110	110/118**	75	110	110/118**
57	-	-	75	90/110 *	110/118**	75	110	110/118**
62	-	-	75	90/110 *	110/118**	75	110	110/118**
67				90/110 *	118 **	-	-	118 **
71				100/110*	118 **	-	-	118 **
74				100/110*	118 **	-	-	118 **
78				110	118 **	-	-	118 **
84				110	118 **	-	-	118 **
86				110	118 **	-	-	118 **
90					118 **	-	-	118 **
96					118 **	-	-	118 **
103					118 **	-	-	118 **
106					126 **	-	-	126 **
111					126 **	-	-	126 **
116					126 **	-	-	126 **
121					126 **	-	-	126 **
126					126 **	-	-	126 **
131					126 **	-	-	126 **

* 265-backar utan mellanbackset

** 237 L-backar utan mellanbackset

PTS 52



De flesta av UNIFLEX slangpressar kan utrustas med märksystemet PTS 52. Med systemet PTS 52 pressar och märker man slangenheter i en operation. System PTS 52 har utvecklats för att uppfylla kraven i DIN 20066, EN853, EN854, EN856 och EN857 beträffande märkning och identifikation av slangenheter. Kopplingar med pressdiameter från 14 upp till 121 mm kan märkas med detta system beroende på backtyp. Siffror, bokstäver och tecken är enligt DIN 1451 3 mm höga.

Tolkar



Tolkar, så kallade stopp/gå, för slangkopplingar **MF2000** Multifit och Interlock.

Slangdimension	Multifit flätad slang	Multifit spiralslang	Interlock
3/16"	6300011003	-	-
1/4"	04	6300012004	-
5/16"	05	-	-
3/8"	06	06	-
1/2"	08	08	-
5/8"	10	10	6300013010
3/4"	12	12	12
1"	16	16	16
1 1/4"	20	20	20
1 1/2"	24	24	24
2"	32	32	32

Provtryckningsbänk P 160



UNIFLEX P 160 provtryckningsutrustning för test av tillförlitligheten hos slangenheter.

Genom anslutning av kontrollenhet Control B+Touch kan resultat av provtryckning registreras och kontrollrapport skrivas ut.

Standardfiltrering är 100 µm, som tillval kan filtreringsnivå 5 µm fås.

Statisk provtryckning av andra hydraulkomponenter som till exempel ventiler, cylindrar, block och kopplingar är också möjlig.



Teknisk data	P 160	P 160 Ecoline
Testområde (bar)	120 - 1300	120 - 1300
Drivenhet	pneumatisk/hydraulisk pump	pneumatisk/hydraulisk pump
Anslutning	luft 7 bar, 20 NI/min	luft 7 bar, 20 NI/min
Testmedium	vatten/olja emulsion	vatten/olja emulsion
Säkerhetskontroll	ja	ja
Tankstorlek (l)	100	25
Ljudnivå (dBA)	72	72
Mått (LxBxH mm)	2210x950x1325	1400x600x1200
Vikt (kg)	210 (utan vätska)	210 (utan vätska)

Provtryckningsbänk P 200



UNIFLEX P 200 med snabbanslutningssystem och Control B+Touch. Specialversioner för högtryck (1300 - 3000 bar) och lågtryck (20 - 120 bar). Miljövänlig vatten/olja emulsion används som testmedium. Kapacitet upp till 1000 slangenheter per 8-timmars skift (1/2" - 800 mm). Tillval filter 5 µm.



Teknisk data	P 200
Provtryck (bar)	120 - 1300
Dimensionsområde	1" (DN 25), 1 1/4" (DN 32 med adapter)
Mått kammare (LxBxH mm)	1590x795x370
Tank (l)	100
Lufftryck (bar)	7
Luffförbrukning (NI/min)	20
Fyllningspump (l/min)	4,5
Motor (kW)	0,38
Strömanslutning	400 V, 50 Hz, 3-fas
Mått (LxBxH mm)	2210x950x1325
Vikt (kg)	210 (utan vätska)
Ljudnivå (dBA)	72

Slangtvätt RG 1



UNIFLEX RG 1 är en tvättutrustning för rengöring av slangenheter och rör.

Ett skjutbart skydd säkrar slangen eller röret och förhindrar vätskespill.

Rengöring och torrblåsning görs i en operation med en membranpump och en tvåstegs rengöringspistol med ett specialmunstycke.

Reningsnivå 13/10 enligt ISO 4406 (NAS 1638 klass 4) kan uppnås.



Teknisk data

RG 1

Flöde (l/min)	8
Luftanslutning (bar)	7 (rek.)
Max. luftförbrukning (l/min)	100
Arbetsområde	upp till ID 1 1/4"
Max. slanglängd (m)	upp till 20 (beroende på dimension)
Tankvolym (l)	200
Vikt (kg)	160 (utan vätska)
Mått (LxBxH mm)	2000x840x1030
Rengöringsvätska	miljövänligt rengöringsmedel
Sugfilter	100 µm (standard), 5, 12 och 25 µm (tillval)
Reningsgrad	13/10 enligt ISO 4406 (NAS 1638 klass 4)

Slangtvätt RG 2



UNIFLEX RG 2 är en mindre mobil tvättenhet för slangenheter och rör.

Med de två munstyckena kan slangar i dimension 3/16" till 1 1/4" (DN 5 till DN 31) och rör 5 till 30 mm rengöras.

Utrustningen är byggd på en aluminiumtank.

Teknisk data

RG 2

Flöde (l/min)	8
Luftförbrukning (l/min)	100
Max. arbetstryck (bar)	7
Luftanslutning (mm)	Ø 8
Arbetsområde	upp till ID 1 1/4"
Max. längd slang/rör	upp till 2,5 m
Tankvolym (l)	38
Mått (LxBxH mm)	960x435x940
Vikt (kg)	55 (utan vätska)
Rengöringsmedel	miljövänligt rengöringsmedel
Sugfilter	100 µm (standard), 5, 12 och 25 µm (tillval)
Reningsgrad	13/10 enligt ISO 4406 (NAS 1638 klass 4)



Slangtvätt RG 10



RG 10 är en ny slangtvätt från UNIFLEX med större kapacitet än tidigare modeller.

Urustad med två tvättmöjligheter, dels med ett fast spolhuvud dels med tvättpistol.

Kan användas för alla typer av slang och rör.

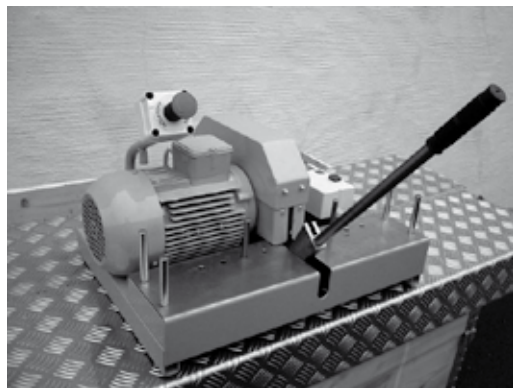
Teknisk data	RG 1
Pump	Membranpump 7 bar luft
Flöde (l/min)	180
Max. luftförbrukning (NI/min)	250
Arbetsområde	upp till ID 2"
Max. slanglängd (m)	20 (beroende på dimension)
Tankvolym (l)	215
Arbetsyta (mm)	800x1600
Rengöringsmedel	miljövänligt rengöringsmedel
Mått (LxBxH mm)	2000x860x1050
Vikt (kg)	160
Filter	10 µ
Reningsgrad	13/10 enligt ISO 4406 (NAS 1638 klass 4)



Kapmaskin 3001

En effektiv kapmaskin för såväl högtrycksslangar med flätade inlägg som multi-spiralslang. Kapning sker utan spånavskiljning med manuell spak. Maskinen är försedd med rökutsug baktill på klingskyddet.

Teknisk data	3001
Det.nr	6300003001
Kapacitet	1/4"-1 1/2"
Motor	230/400 V, 50 Hz, 2,2 kW
Varvtal (rpm)	2840
Kapklina (Ø mm)	250x3
Mått (LxBxH mm)	600x500x520
Vikt (kg)	36



Golvkap

Slangkap för kapning av slangtyper upp till 100 mm YD.

- Pålitlig fotkontroll
- Robust stålkonstruktion
- Låg ljudnivå
- Rak vertikal kapning

Teknisk data	CM 70 F2	CM 100 F
Det.nr.	6300003070	6300003100
Max. slang YD (mm)	70	100
Motor (kW)	2,2	4,0
Spänning (V)	380, 3-fas	380, 3-fas
Kapklina (mm)	250	300
Hastighet (rpm)	3000	3000
Mått (HxBxD mm)	900x730x470	900x730x470
Vikt (kg)	90	112
Dim utsug (mm)	100	100



Slangkap EM 3 Ecoline



UNIFLEX EM 3 Ecoline är en ny slangkap upp till 1" R15. CE-märkt.

Teknisk data	EM 3 Ecoline
Kapacitet	1" (DN 25) R15, 1 1/4" (DN 31) R12 utv. max. 52 mm
Klinga (mm)	200x1,6x30
Motor (kW)	2,2
Ljudnivå (dBA)	65
Strömanslutning	380 V, 50 Hz, 3-fas
Dim. utsug (mm)	40
Mått (LxBxH mm)	400x510x540
Vikt (kg)	20



Kap- och borstmaskin EM 2/EM 3/EM 6

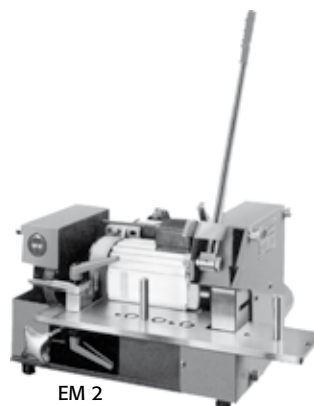


UNIFLEX EM 2 är en kap- och borstmaskin med kraftig elmotor som möjliggör kapning och skalning av hydraulslang upp till 2".

EM 2 lämpar sig för små och medelstora serier.

EM 3 utgör endast kapdelen hos EM 2.

EM 3 kan också fås i DC-version.



EM 2

Teknisk data	EM 2	EM 3	EM 6
Kapacitet, flätad	2" (DN 51)	2" (DN 51)	2" (DN 51)
Kapacitet, spiral	1 1/4" (DN 31)	1 1/4" (DN 31)	1 1/2" (DN 38)
Utv. max (mm)	80	80	65
Klinga (mm)	275x3x30	275x3x30	300x3x30
Motor (kW)	3	3	3
Ljudnivå (dBA)	60	60	60
Strömanslutning	400 V, 50 Hz, 3-fas	400 V, 50 Hz, 3-fas	400 V, 50 Hz, 3-fas
Varvtal (rpm)	3000	3000	3000
Dim. utsug (mm)	80	80	80
Mått (LxBxH mm)	630x440x330 (750 med spak)	540x440x300 (750 med spak)	780x540x670 (750 med spak)
Vikt (kg)	65	50	73
Borste	RB 300-200-24		
Tillbehör	11 dornar för borstning, 3/16"-2"		

Slangkap EM 8P



Denna kapmaskin är avsedd att kapa multispiralslang upp till 2". EM 8.2P har pneumatisk och EM 8.2M manuell kapning. Stoppbultarna reducerar friktionen vid kapning och garanterar en korrekt och rätvinklig kapning.

Teknisk data

EM 8.2

Kapacitet	2" (DN 51) utv. max. 120 mm
Klinga	400x4x30
Motor (kW)	4,6
Ljudnivå (dBA)	68
Strömanslutning	380 V, 50 Hz, 3-fas
Varvtal (rpm)	3000
Dim. utsug (mm)	60
Mått (LxBxH mm)	693x9440x485
Vikt (kg)	110



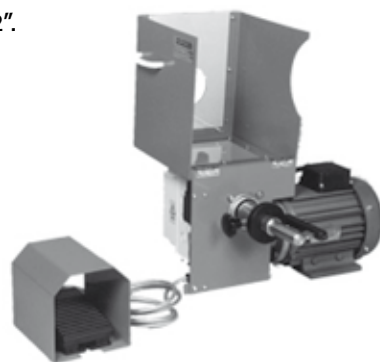
Handskalmaskin HP 3115

Handskalmaskin för hydraulslangar.
Dornar från 1/4" till 1".



Skalmaskin 3010

Skalmaskin för seriemässig skalning av hydraulslang upp till 2".
Skärstålet ger en effektiv skalning av både flätad och spiral-
lindad slang.



Teknisk data 3010

Det.nr.	6300003010
Kapacitet	1/4" - 2"
Standardmotor	1,1 kW, 380 V, 3-fas
Kontroll	Fotpedal
Varvtal (rpm)	200
Mått (LxBxH mm)	460x490x270
Vikt (kg)	25

Skalverktyg	Utvändigt stand.		Utvändigt spec.		Invändigt
	Det.nr	Skallängd (mm)	Det.nr	Skallängd (mm)	
1/4"	6310005004	-	-	-	-
3/8"	5006	-	-	-	-
1/2"	5008	-	-	-	-
5/8"	5010	-	-	-	-
3/4"	5012	-	-	-	6310006012
1"	5016	0-55	6310005116	50-90	6016
1 1/4"	5020	0-55	20	50-90	6020
1 1/2"	5024	0-55	24	50-90	6024
2"	5032	50-90			6032



Utvändig skalning



Invändig skalning

Skalmaskin USM 10



Skalmaskin för utvändigt och invändigt skalning.
Finns också i Ecoline version.



Teknisk data	USM 10	USM 10 Ecoline
Kapacitet	2" (DN 51)	2" (DN 51)
Skalverktyg, utvändigt	3/16" - 2" (DN 5-51), 11 verktyg	3/16" - 2" (DN 5-51), 11 verktyg
Skalverktyg, invändigt	5/8" - 2" (DN 16-51), 6 verktyg	5/8" - 2" (DN 16-51), 6 verktyg
Motor (kW)	0,37	0,37
Ljudnivå (dBa)	60	60
Varvtal (rpm)	110	110
Mått (LxBxH mm)	260x440x500	260x440x500
Vikt (kg)	35	35

Monteringsmaskin 02/P

Pneumatisk maskin för montering av slangkopplingar inklusive interlock.

Utrustningen är monterad på en bänk med låsanordning för att hålla slangen.

Minskar arbetstid och operatörsinsats och eliminerar användningen av hammare, som kan skada kopplingen.



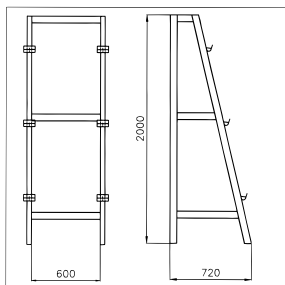
Teknisk data	02/P
Det.nr.	6300003030
Funktion	pneumatisk
Luftkonsumtion (l/min)	340
Lufttryck in (bar)	max. 7
Mått (LxDxH mm)	900x650x1100
Vikt (kg)	58

Slangställ

Slangställ för rullar finns i en sektion för tre rullar, två sektioner för sex rullar eller tre sektioner för nio rullar.

Hjulsats med två låsningsbara hjul är tillval.

Det.nr	Beteckning	Sektioner
6300003055	Slangställ 3	1
6300003060	Slangställ 6	2
6300003069	Slangställ 9	3
6300003065	Hjulsats	-



Slangställ

Kompakt slangställ för sex rullar.

Hjul med två låsningsbara hjul.

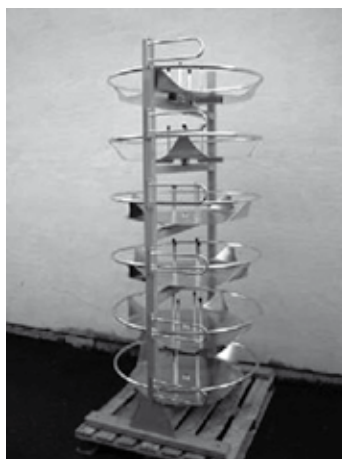
Det.nr	Mått (LxBxH)
6300003051	1385x775x2210 (inkl. hjul)



Slangställ 3050

Ställ för praktisk förvaring av slangrullar.
Rullarna kan lastas direkt från truck, så man slipper tunga lyft.
Varje hylla är bromsad.
Stället gör slanghanteringen rationell och praktisk.
Levereras omonterat.

Det.nr	Mått (LxBxH)
6300003050	1100x950x2000



Slangställ 4 korgar 3049

Ställ för praktisk förvaring av slangrullar.
Rullarna kan lastas direkt från truck, så man slipper tunga lyft.
Varje hylla är bromsad.
Stället gör slanghanteringen rationell och praktisk.
Levereras omonterat.

Det.nr	Mått (LxBxH)
6300003049	1350x1200x2200



Märkutrustning manuell 3045

En enkel och behändig märkutrustning med kapacitet upp till diameter 70 mm.

För märkning av hydraulslang.

Monteras lämpligen fast på en bänk.

Standardtypen är 3 mm, men även 4 och 5 mm kan erhållas.

Teknisk data	3045
Kapacitet	hylsdiameter 70 mm
Mått (LxBxH mm)	620x450x450
Vikt (kg)	25



Märkutrustning UP 10 Ecoline

Manuell märkmaskin med enradig hållare och plats för 26 typer.

Paket UPTS 10 med 50 typer och typhållare.



Teknisk data	UP 10 Ecoline
Kapacitet (mm)	Ø 8-80
Mått (LxBxH mm)	285x265x410
Vikt (kg)	10



Slangrengöring

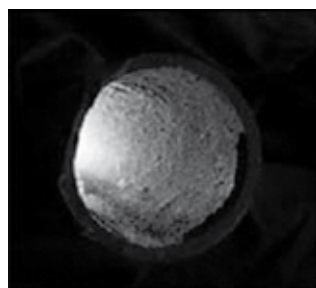
Jetcleanersystemet bygger på den enkla principen att en projektil pressas genom ett rör eller en slang och tar med sig smuts.

Metoden ger dessutom en dokumenterat effektiv rengöring vilket behövs i fler och fler branscher idag.

Systemet används idag för rör och slang.

Projektiler finns i ett antal modeller med olika egenskaper beroende på typ av smuts som skall bort.

De mjukare projektilerna stryker bort smuts medan de hårdare snarare river bort den.



Jet Cleaner Classic

En robust renspistol för de hårdaste industriella miljöer. För invändiga dimensioner 3-55 mm. Vikt 0,7 kg. Det.nr. 6309000201



Slangset, innehåller renspistol, bordsställ och 11 standardmunstycken i skyddande transportväska. Det.nr. 6309000203



Bordsställ. Det.nr. 6309000205



Slangmunstycke

Det.nr	Slangdim.
6309000209	3/16"
210	1/4"
211	5/16"
212	3/8"
213	1/2"
214	5/8"
215	3/4"
216	1"
217	1 1/4"
218	1 1/2"
219	2"



Munstycke för rör på förfrågan. Detaljnummer 6309003xx0 (xx=rördim.)

Rensprojektiler

Standard projektiler är gjorda av medelhård flexibel polyuretan. Avskärningsrester av nämnda skummaterialer granuleras och sammanpressas med hjälp av polyuretanklister. Standard projektil är den genom åren mest kända och använda rensprojektilen, dessutom också den billigaste och mest prisvärda. Den klarar lätt 90° böjar och rör- och slangspiraler.

Det.nr	Slangdim.	Förp.	Det.nr	Rör ID	Förp.
6309009007	3/16"	300	6309019005	4	300
9009	1/4"	300	19007	5	300
9012	5/16"	300	19008	6	300
9014	3/8"	300	19009	7	300
9018	1/2"	300	19010	8	300
9022	5/8"	100	19012	9	300
9026	3/4"	100	19014	10-11	300
9033	1"	100	19016	12	300
9040	1 1/4"	50	19018	13-14	300
9050	1 1/2"	50	19020	15	300
9065	2"	25	19022	16-17	100
			19025	18	100
			19028	20-21	100
			19030	22-23	100
			19033	24-25	100
			19035	26-27	50
			19038	28	50
			19040	29-31	50
			19045	32-34	50
			19048	35-36	50
			19050	37-40	50



Andra typer av rensprojektiler på förfrågan.

AMAB **Hydraul**

Bronsgjutaregatan 2, 238 41 OXIE/Malmö.
Telefon 040-615 50 00. Telefax 040-615 50 49
www.amabhydraul.se

Borlänge 0243-82055 • Motala 0141-23 50 00 • Trollhättan 0520-42 61 00 • Umeå 090-13 02 80