

pro všechny běžné systémy s lisovanými tvarovkami

Kvalitní německý výrobek



Patent EP 1 952 948  
Patent EP 2 347 862

## Lisovací kleště REMS Mini/ lisovací kroužky REMS

Obzvláště kompaktní konstrukce a nepatrná hmotnost lisovacích kleští REMS Mini díky speciálnímu umístění připojení lisovacích kleští (Patent EP 1 952 948). Do lisovacích čelistí zapuštěná zhloubení k jistému a bezpečnému vedení spojovacích příložek pro lisování bez přesazení (Patent EP 2 347 862).

Vysoce zatížitelné lisovací kleště/lisovací kroužky z kované a zvlášť kalené speciální oceli. Lisovací obrysy REMS lisovacích kleští/lisovacích kroužků jsou specifické pro daný systém a odpovídají lisovacím obrysům příslušných systémů s lisovanými tvarovkami. Díky tomu bezvadné, bezpečné, systémově konformní lisování. Lisovací čelisti lisovacích kleští/lisovacích kroužků s precizně vypracovaným a na CNC-obráběcích centrech strojově přesně zaobleným lisovacím obrysem. Díky tomu významně nižší výrobní tolerance než u jen litého lisovacího obrysu.

Pohon prostřednictvím REMS Mini-Press ACC a REMS Mini-Press 22 V ACC. Čtěte a dodržujte pokyny výrobce/dodavatele systémů pro instalaci a montáž.

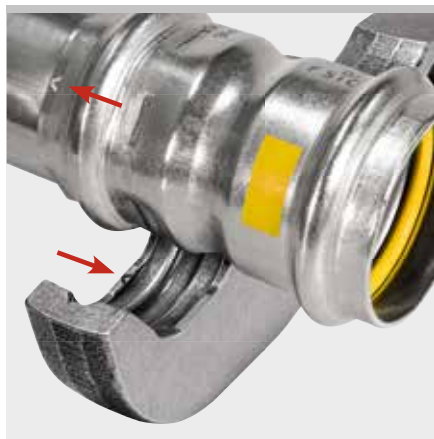
## Vyberte si Vaše lisovací kleště Mini/ lisovací kroužky sami!

Vyhledejte požadovaný systém s lisovanými tvarovkami ve vedlejší tabulce a zvolte vámi požadovanou velikost lisovacích kleští / lisovacích kroužků. Pověšměte si toho, že systémy s lisovanými tvarovkami pro instalaci plynu smí být lisovány pouze v tabulce žlutě podbarvenými lisovacími kleštěmi Mini / lisovacími kroužky.

## Zpětné dosledování dle EN 1775:2007

REMS lisovací kleště Mini s lisovacím obrysem F, M, V, SA, B, RN a UP mají vždy vytvořeno specifické značení v lisovacím obrysu, které po ukončení lisovacího cyklu zanechá trvalý otisk přímo na lisované tvarovce. Toto umožňuje uživateli také po ukončení lisování přezkoumat, zda byly pro vytvoření lisovaného spoje použity vhodné lisovací kleště.

Tímto zpětným dosledováním splňuje REMS doporučení evropské normy EN 1775:2007 pro instalace lisovaných systémů na plyn.



Příklad lisovacích kleští REMS Mini V: Otisk "V" na zalisované tvarovce pro zpětné dosledování dle EN 1775:2007

## Úmluvy o převzetí záruk

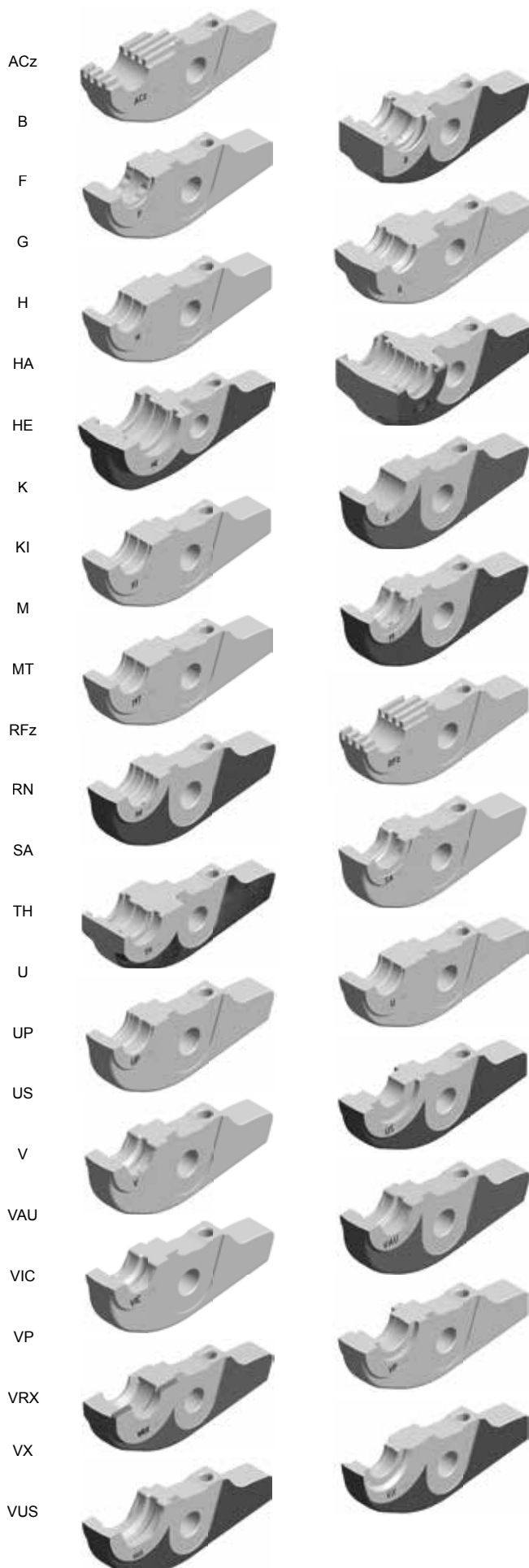
Viz . strana 162.

## Potvrzení způsobilosti

Viz . strana 161.



Lisovací obrysy



Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
AC-FIX PRESS (Global Piping Systems)	H 12	578396	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
	H 32	578412	
	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	VX 16	578552	
	VX 20	578554	
	AC-FIX PRESS-MULTI (Global Piping Systems)	H 16	578400
		H 18	578404
		H 20	578406
		H 25	578408
H 32		578412	
RFz 16		578492	
RFz 20		578494	
RFz 25		578496	
RFz 32		578498	
U 16		578374	
ACOME MT	ACz 12	578608	
	ACz 16	578610	
	ACz 20	578612	
	ACz 25	578614	
AHLSELL A-press elförzinkad	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	AHLSELL A-press koppar	V 12	578324
V 15		578328	
V 18		578332	
V 22		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
AHLSELL A-press rostfritt	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
AIRBEL PRESSCLIM	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
AIRBEL SERTINOX	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
ALB Sistema Multicapa	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 22	578362	
	TH 26	578364	
	TH 32	578624	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	APE Serie AP	B 16	578468
		B 20	578472
		B 26	578474
B 32		578476	
H 16		578400	
H 20		578406	
H 26		578410	
H 32		578412	
TH 16		578352	
TH 18		578356	
APE Serie AP Gas	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	AQUATECHNIK Universal	B 16	578468
		B 20	578472
		B 26	578474
		B 32	578476
		F 16	578456
		F 20	578460
F 26		578462	
F 32		578464	
H 16		578400	
H 20		578406	
ASCHL NIR	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
ASTM F 1807 (Fittings with Copper Crimp Ring for PEX tubing)	US 3/4"	578534	
	US 1/2"	578536	
	US 3/4"	578538	
	US 1"	578540	
Bampi BALPEX (serie MP)	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 22	578362	
	TH 26	578364	
	TH 32	578624	
	TH 40	578624	
	Bampi BALPEX Gas	TH 16	578352
		TH 20	578358
TH 26		578362	
BARBI EASYPRESS (Industrial Blansol)	H 12	578396	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
	H 32	578412	
	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
CHIALI CHIALIPEX	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
BARBI MULTIPEX (Industrial Blansol)	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 26	578410
	H 32	578412
	RFz 16	578492
	RFz 18	578638
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	BEGETUBE/ IVAR	B 14
B 16		578468
B 18		578470
B 20		578472
B 26		578474
BRASELI Pressfitting PE-X	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
BRASELI Pressfitting Multicapa	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Brass Form Press Form Pex	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	TH 16	578352
	TH 18	578356
Brass Form Press Form Pex-Al-Pex	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	TH 16	578352
	TH 18	578356
Brass & Fittings Pressman Multicapa	RFz 16	578492
	RFz 18	578638
	ACz 20	578612
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
Brass & Fittings Retipress	RFz 16	578492
	RFz 18	578638
	ACz 20	578612
	RFz 25	578496
	RFz 32	578498
BRASSTECH MULTItermoSAN Brasspress	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Business Key MT-PRESS (inox)	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
Cello Products <B>Press	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566
	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606
CHIALI CHIALIPEX	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

<sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

<sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.

<sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Climaték	TH 14	578348
Clima Therm	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
Climatrix	H 16	578400
Climatrix Rhinopex	H 20	578406
	U 16	578374
	U 20	578378
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
ClouSet	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
COMAP	V 12	578324
SudoPress Carbon	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
Comap	V 12	578324
SudoPress Copper	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
Comap SudoPress	V 12	578324
Copper Gas	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
COMAP	V 14	578326
SudoPress	V 15	578328
Copper Solar	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
COMAP	V 15	578328
SudoPress	V 18	578332
Stainless	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
Comap	RFz 12	578490
PexPress	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
Comap	TH 14	578348
SkinPress	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	TH 40	578624
Comap	TH 16	578352
SkinPress Gas	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
Comap	TH 16	578352
SkinPress PPSU	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
COMAP	M 12	578310
Xpress Carbon	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
COMAP	M 12	578310
Xpress Copper	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
COMAP	M 15	578312
Xpress Copper	M 18 <sup>1)</sup>	578314
Gas	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
COMAP	M 15	578312
Xpress Stainless	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
COMISA	TH 14	578348
Press System	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	B 14	578466
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
COMISA	TH 16	578352
Press System Gas	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
CONEL	F 16	578456
CONNECT	F 20	578460
MULTI	F 26	578462
	F 32	578464
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
(DN 26)	U 25	578380
	U 32	578382
	VP 16	578482
	VP 20	578484
	VP 32	578488
DIWAsystems	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
DUOFIL	U 16	578374
MKSYSTEM	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
DW Verbundrohr	U 16	578374
multitubo systems	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
EBRILLE	U 16	578374
Isomonflex	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	H 26	578410
	TH 26	578362
	U 32	578382
EBRILLE	U 14	578372
Monflex	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	H 26	578410
	TH 26	578362
	U 32	578382
	U 40	578386
EFFEBI	M 15	578312
PRESSTIGE	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
EFFEBI TOF	TH 16	578352
MULTIPINZA	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	F 16	578456
	F 18	578458
	F 20	578460
	F 26	578462
	F 32	578464
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	C 26	578392
	U 32	578382
	U 40	578386
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	B 32	578476
Elkhart	VUS ½" (OD 15,9 mm)	578566
APOLLOXPRESS	VUS ¾" (OD 22,2 mm)	578568
Fittings Copper	VUS 1" (OD 26,6 mm)	578570
and Low-Lead	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)	578606
Brass		
EMMETI	B 16	578468
GERPEX-	B 20	578472
FIVPRESS	B 26	578474
	B 32	578476
	F 16	578456
	F 20	578460
	H 16	578400
	H 20	578406
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 16	578374
	U 20	578378
EMPUR	TH 15	578350
	TH 17	578354
	TH 20	578358
EURACCORDI	M 15	578312
SYCPRESS	M 18	578314
STAINLESS	M 22	578316
STEEL PRESS	M 28	578318
FITTINGS	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
EURACCORDI	M 15	578312
SYCPRESS	M 18	578314
CARBON STEEL	M 22	578316
PRESS FITTINGS	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
EUROTUBI	M 12	578310
Europa C-STAH	M 15	578312
PRESSFITTING	M 18	578314
SISTEM <sup>1)</sup>	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
EUROTUBI	M 15	578312
Europa INOX	M 18	578314
PRESSFITTING	M 22	578316
SISTEM <sup>1)</sup>	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
Evans	VAU 15 (½")	578630
Components	VAU 20 (¾")	578632
Presslok	VAU 25 (1")	578634

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
FAR Rubinetterie PRESSFAR	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	H 14	578398	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	F.B.Q. BARONIO BQ press	V 12	578324
V 14		578326	
V 15		578328	
V 16		578330	
V 18		578332	
V 22		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502	
V 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574532	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
V 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574534	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512	
F.B.Q. BARONIO BQ press carbon steel		V 15	578328
		V 18	578332
		V 22	578334
		V 28	578336
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	F.B.Q. BARONIO BQ press gas	V 15	578328
		V 18	578332
		V 22	578334
V 28		578336	
V 35		578604	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512	
Fercofloor DUO Press FERCO PEX		RFz 16	578492
		RFz 20	578494
		RFz 25	578496
	RFz 32	578498	
Fercofloor DUO Press MULTIFER	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	FILTUBE Instalpress Carbon Steel	M 15	578312
M 18		578314	
M 22		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
FILTUBE Instalpress Copper		M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
		M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
FILTUBE Instalpress	M 15	578312	
	M 18	578314	
Inox	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Fittings Estándar ECO-PRESS	RFz 16	578492
		RFz 20	578494
RFz 25		578496	
RFz 32		578498	
Fittings Estándar MULTICAPA	RFz 16	578492	
	RFz 18	578638	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
Fittings Estándar PE-X	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
FOHS HEIZTECHNIK FOHSPRESS	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
FORNARA ForPress	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578464	
	F 32	578466	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
FRABO FRABOPRESS RAME (Cu)	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	V 12	578324	
FRABO FRABOPRESS RAME (Cu)	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
V 28	578336		
V 35	578604		
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502		
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504		
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506		
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508		
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512		
FRABO FRABOPRESS INOX 316	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	FRABO FRABOPRESS C-STEEL	V 12	578324
		V 15	578328
		V 18	578332
V 22		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
FRABO FRABOPRESS C-STEEL GAS	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
FRABO FRABOPRESS MULTI-BRASS (MB)	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
FRABO FRABOPRESS MULTI-PLUS (MP)	U 16	578374	
	U 20	578378	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
FRABO SOLARPRESS	U 16	578374	
	U 20	578378	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
Fränkische alpeX-duo	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	B 16	578468	
	B 18	578470	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	F 16	578456	
	F 18	578458	
	F 20	578460	
	F 26	578464	
Fränkische alpeX F50 PROFIL	F 32	578466	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578464	
	F 32	578466	
Fränkische alpeX-gas	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
Fränkische alpeX L	(DN 26) U 25	578380	
	U 32	578382	
	VP 16	578482	
	VP 20	578484	
Fränkische alpeX L	VP 32	578488	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
Fränkische alpeX L	F 40	578478	
	gaboTherm H+S	TH 10	578342
		TH 12	578346
		TH 14	578348
		TH 15	578350
		TH 16	578352
		TH 17	578354
		TH 18	578356
		TH 20	578358
		TH 25	578360
TH 26		578362	
Geberit Mapress C-STAHl	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524		
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526		
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528		
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530		

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu smějí být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

<sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

<sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.

<sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Geberit Mapress EDELSTAHL	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Geberit Mapress EDELSTAHL Gas	M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
M 28		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
Geberit Mapress KUPFER		M 12	578310
		M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Geberit Mapress KUPFER Gas	M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
M 28		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
Geberit Mepla		G 16	578444
		G 20	578446
		G 26	578448
		G 32	578450
		G 40	578452
	General Fittings Serie 5S00	TH 16	578352
TH 18		578356	
TH 20		578358	
TH 25		578360	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
H 16		578400	
H 18		578404	
H 20		578406	
H 25		578408	
H 26		578410	
H 32		578412	
U 16		578374	
U 18		578376	
U 20		578378	
U 32		578382	
U 40		578386	
B 16		578468	
B 18		578470	
B 20		578472	
B 26		578474	
B 32		578476	
General Fittings Trident		TH 16	578352
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
General Fittings Trident Gas	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	Giacomini Raccordi RM Giacomini	H 16	578400
		H 20	578406
		H 26	578410
		H 32	578412
TH 16		578352	
TH 20		578358	
Giacomini Valvole Giacomini serie R850V	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	SA 15	578514	
	SA 18	578518	
	SA 22	578520	
	SA 28	578522	
	Golan Pipe Systems (Scandinavia) Alu-Press	U 16	578374
U 20		578378	
U 25		578380	
U 32		578382	
U 40		578386	
Grinnell G-PRESS Copper Fittings		VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566
	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570	
	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606	
	GS	578348	
GS Wärmesysteme System TH	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
GS Wärmesysteme System V	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	GSP Group USMetrix	U 16	578374
		U 20	578378
		TH 16	578352
		TH 10	578342
		TH 11,6	578344
TH 12		578346	
HakaGerodur HakaGerodur- System	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	Harden 2000 B-Hidro	TH 16	578352
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
Harden 2000 Poly-Pex 2000	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	THL 32	578368	
	TH 40	578624	
	Harden 2000 Poly-Pex Gas	TH 16	578352
		TH 20	578358
		TH 26	578362
		THL 32	578368
HASTINIK Hastinik/Hitpress	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
heima-press	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	HELIROMA klimapress	U 16	578374
		U 18	578376
		U 20	578378
		U 25	578380
		U 32	578382
		U 40	578386
HELIROMA romapress		RFz 16	578492
		RFz 20	578494
		RFz 25	578496
		RFz 32	578498

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Giacomini RM MULTIGAS	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	THL 32	578368	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	Giacomini Valvole Giacomini serie R850V	V 15	578328
		V 18	578332
		V 22	578334
		V 28	578336
		V 35	578604
		V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
		V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
		V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
		V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512	
SA 15		578514	
SA 18		578518	
SA 22		578520	
SA 28		578522	
Golan Pipe Systems (Scandinavia) Alu-Press		U 16	578374
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	Grinnell G-PRESS Copper Fittings	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566
		VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568
		VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
		VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606
		GS	578348
	GS Wärmesysteme System TH	TH 14	578348
		TH 16	578352
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
GS Wärmesysteme System V	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	GSP Group USMetrix	U 16	578374
		U 20	578378
		TH 16	578352
		TH 10	578342
		TH 11,6	578344
TH 12		578346	
HakaGerodur HakaGerodur- System	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	Harden 2000 B-Hidro	TH 16	578352
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
Harden 2000 Poly-Pex 2000	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 17	578354	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	THL 32	578368	
	TH 40	578624	
	Harden 2000 Poly-Pex Gas	TH 16	578352
		TH 20	578358
		TH 26	578362
		THL 32	578368
HASTINIK Hastinik/Hitpress	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
heima-press	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	HELIROMA klimapress	U 16	578374
		U 18	578376
		U 20	578378
		U 25	578380
		U 32	578382
		U 40	578386
HELIROMA romapress		RFz 16	578492
		RFz 20	578494
		RFz 25	578496
		RFz 32	578498

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Henco	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	Henco Gas	TH 16
TH 20		578358
TH 26		578362
Herotec TEMPUS-PRESS PLUS		H 16
	H 20	578406
	H 25	578408
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Herz pipefix	TH 10	578342
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
HITEC Sistema Multistrato	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
Hopewell press fit system	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
hp-praski BAVARIA-press	M 28	578318
	M 35	578390
	TH 10	578342
	TH 14	578344
	TH 16	578352
	TH 20	578358
IBP >B< Flex	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Idrosanitaria Bonomi Idropress	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
IDROSISTEMI Ta-Press	TH 40	578624	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	F 40	578478	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	IPA IPANA Press	TH 10	578342
TH 11,6		578344	
TH 12		578346	
TH 14		578348	
TH 15		578350	
TH 16		578352	
TH 17		578354	
TH 18		578356	
TH 20		578358	
TH 22		578588	
TH 25		578360	
TH 26		578362	
TH 28		578590	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
IPA THu IPANA Press		TH 16	578352
		TH 20	578358
		TH 26	578362
		TH 32	578364
		TH 40	578624
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
H 32	578412		
IPALPEX (Industrie du Plastique et Accessoires)	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	THL 32	578368	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex Pro-fit	TH 40	578624	
	K16/P18	578592	
IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K1 (Gas)	K16/P18	578592	
	K/20	578594	
	K/25	578596	
	K32	578598	
	K1/40	578600	
	IPLEX PIPELINES AUSTRALIA Iplex K2	K16/P18	578592
		K/20	578594
		K/25	578596
	ISOTUBI NUMEPRESS	M 15	578312
M 18		578314	
M 22		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
IVAR ALPEX-GAS	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
IVAR Ivar-Press	B 32	578476	
	B 14	578466	
	B 16	578468	
	B 18	578470	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	F 40	578478	
IVAR MULTI PRESS GAS	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
IVAR MULTI PRESS GAS ITALIA	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	IVAR Multi Press MP	TH 16	578352
		TH 18	578356
		TH 20	578358
		TH 25	578360
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
F 16		578456	
F 18		578458	
F 20		578460	
IVAR Multi Press Leak (MPL)	F 26	578462	
	F 32	578464	
	F 40	578478	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
IVAR Multi Press Leak (MPL)	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	B 16	578468	
	B 18	578470	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
IVAR Plastic Multi Press PMP	B 32	578476	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	H 16	578400	
IVAR Plastic Multi Press Leak (PMPL)	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	B 16	578468	
	B 20	578472	
IVAR Plastic Multi Press Leak (PMPL)	B 26	578474	
	B 32	578476	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
IVAR MULTI PRESS GAS	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	B 16	578468	
	B 20	578472	
IVAR MULTI PRESS GAS	B 26	578474	
	B 32	578476	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Aquatec Aquapress H	H 14	578398	
	H 16	578400	
	H 17	578402	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 40	578386	
	Jäger - Aquatec C-Stahl - Press Typ M	M 15	578312
		M 18	578314
M 22		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
Jäger - Aquatec Edelstahl - Press Typ M	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
Jäger - Aquatec Kuiper - Press Typ V	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
Jansen JANSEN prima	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
Jaraflex- Presssystem	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
KAN KAN-therm	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
KAN KAN-therm LBP	C 26	578392	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
KAN KAN-therm Inox	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	U 14	578372	
	U 16	578374	
KAN KAN-therm Steel	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
KE KELIT KELIT KELOX	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
KE KELIT KELIT KELOX	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
KE KELIT KELIT KELOX	U 32	578382	
	U 40	578386	

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

<sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

<sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.

<sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
KE KELIT steelFIX C-Stahl	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	KE KELIT steelFIX Edelstahl	M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
KEMBLA KemPress (AUS)		VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630
		VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
		VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634
		VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636
KEMBLA KemPress Gas (AUS)	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630	
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636	
KISAN Kisan KD	KI 16	578524	
	KI 20	578526	
	KI 25	578528	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
KISAN Kisan WL	KI 16	578524	
	KI 20	578526	
	KI 25	578528	
	KI 32	578530	
	TH 16	578352	
KISAN Kisan WM	KI 16	578524	
	KI 20	578526	
	KI 25	578528	
	KI 32	578530	
	U 20	578378	
KISAN Kisan WR	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	KISAN Kistal C	M 15	578312
		M 18	578314
M 22		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
KISAN Kistal Inox		M 15	578312
		M 18	578314
		M 22	578316
		M 28	578318
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	KME cuprotherm CTX	TH 14	578348
		TH 16	578352
		TH 18	578356
		TH 20	578358
TH 26		578362	
KME QTEC - Comap SkinPress		TH 14	578348
		TH 16	578352
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
KME QTEC - Oventrop Cofit	H 16 A	578420	
	H 20 A	578426	
	H 26 A	578430	
LECHAR ALCOBRAPEX	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
LECHAR COBRAPEX	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
LEGEND-PRESS press fitting system	VUS ½" (OD 15,9 mm)	578566	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)	578568	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)	578606	
LK Systems LK >B<Press	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	LK Systems LK >B<Press Gas	V 15	578328
		V 18	578332
		V 22	578334
		V 28	578336
		V 35	578604
		V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
		V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512	
LK Systems LK Universal		TH 16	578352
		TH 20	578358
		TH 25	578360
		TH 32	578364
		TH 40	578624
LVI-DAHL Altech-Alupex		U 16	578374
		U 20	578378
		U 25	578380
MAINCOR MAINPRESS		U 16	578374
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
MAINCOR MAINFLOR	U 16	578374	
	U 20	578378	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
Mair Heiztechnik Gomafix Cu/E <sup>1)</sup>	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 12	578310	
	M 15	578312	
Mair Heiztechnik Gomafix M	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	H 11,5	578394	
	H 14	578398	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
Mair Heiztechnik M-Press	H 11,5	578394	
	H 14	578398	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	Ma.s.ter System PRESSMASTER	TH 14	578348
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
TH 25	578360		
TH 26	578362		
TH 32	578364		
TH 40	578624		
MEGAR0 HAKAPRESS	H 14	578400	
	H 16	578406	
	H 17	578402	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	H 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
MEGAR0 MEGAPRESS	B 32	578476	
	F 40	578478	
	MEGAR0 MEGAPRESS MP	TH 16	578352
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
MEGAR0 MEGAPRESS	F 40	578478	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
MEGAR0 MEGAPRESS MPL	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	F 40	578478	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	METALGRUP PexGrup	U 16	578374
U 20		578378	
U 32		578382	
B 16		578468	
B 20		578472	
B 26		578474	
B 32		578476	
RFz 16		578492	
RFz 20		578494	
RFz 25		578496	
RFz 32		578498	
METALGRUP MultiGrup		U 16	578374
		U 18	578376
		U 20	578378
	U 25	578380	
MULTITHERM PRESSSYSTEM	U 32	578382	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
Multicap Industrial AIS PEX	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
Multicap Industrial multitubo systems MC	U 40	578386	
	MT 20	578560	
	MT 25	578562	
	MT 32	578564	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
Multicap Industrial multitubo systems MM	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	MT 20	578560	
	MT 25	578562	
	MT 32	578564	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
Multi-Flex ACR	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
Multi-Flex Gas	U 32	578382	
	U 40	578386	
	H 12 (¼")	578396	
	U 14 (⅜")	578372	
	U 16 (½")	578374	
	U 18 (⅝")	578376	
	U 20 (¾")	578378	
	U 25 (⅞")	578380	
	U 32 (1½")	578382	
	U 40 (1¾")	578386	
Multi-Flex Water	U 16 (½")	578374	
	U 25 (¾")	578380	
	U 32 (1")	578382	
	U 40 (1¼")	578386	
NEUTHERM MEKUPRESS-HT	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
NIBCO (USA) Press System Copper	VUS ½" (OD 15,9 mm)	578566	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)	578568	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)	578606	
Nicoll Fluxo	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	NUPIGECO Multinupi	U 14	578372
		U 16	578374
		U 18	578376
U 20		578378	
C 26		578392	
U 32		578382	
U 40	578386		

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
MEGAR0 MEGAPRESS MPL	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	F 16	578456	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	F 40	578478	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	METALGRUP PexGrup	U 16	578374
U 20		578378	
U 32		578382	
B 16		578468	
B 20		578472	
B 26		578474	
B 32		578476	
RFz 16		578492	
RFz 20		578494	
RFz 25		578496	
RFz 32		578498	
METALGRUP MultiGrup		U 16	578374
		U 18	578376
		U 20	578378
	U 25	578380	
MULTITHERM PRESSSYSTEM	U 32	578382	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
Multicap Industrial AIS PEX	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
Multicap Industrial multitubo systems MC	U 40	578386	
	MT 20	578560	
	MT 25	578562	
	MT 32	578564	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
Multicap Industrial multitubo systems MM	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	MT 20	578560	
	MT 25	578562	
	MT 32	578564	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
Multi-Flex ACR	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
Multi-Flex Gas	U 32	578382	
	U 40	578386	
	H 12 (¼")	578396	
	U 14 (⅜")	578372	
	U 16 (½")	578374	
	U 18 (⅝")	578376	
	U 20 (¾")	578378	
	U 25 (⅞")	578380	
	U 32 (1½")	578382	
	U 40 (1¾")	578386	
Multi-Flex Water	U 16 (½")	578374	
	U 25 (¾")	578380	
	U 32 (1")	578382	
	U 40 (1¼")	578386	
NEUTHERM MEKUPRESS-HT	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
NIBCO (USA) Press System Copper	VUS ½" (OD 15,9 mm)	578566	
	VUS ¾" (OD 22,2 mm)	578568	
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570	
	VUS 1¼" (OD 34,9 mm)	578606	
Nicoll Fluxo	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	NUPIGECO Multinupi	U 14	578372
		U 16	578374
		U 18	578376
U 20		578378	
C 26		578392	
U 32		578382	
U 40	578386		

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
NUPIGECCO Multipinze	B 16	578468	
	B 18	578470	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	F 16	578456	
	F 18	578458	
	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	Nussbaum Optiflex Press	VP 16	578482
		VP 20	578484
VP 25		578486	
VP 32		578488	
Nussbaum Optipress Aquaplus	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
Nussbaum Optipress Gaz	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
Nussbaum Optipress-Therm	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
O.M.T. - Press	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
Oventrop Cofit P	H 16 A	578420	
	H 20 A	578426	
	H 26 A	578430	
	H 32 A	578432	
PBTub SERTIPRESS	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
PBTub SERTI-STEEL <sup>1)</sup>	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
Pegler Yorkshire Henco Multilayer Solutions	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
Pegler Yorkshire XPress Carbon	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530		

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Pegler Yorkshire XPress Copper	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Pegler Yorkshire XPress Copper Gas	M 15	578312
		M 18 <sup>1)</sup>	578314
		M 22	578316
M 28 <sup>1)</sup>		578318	
Pegler Yorkshire XPress Solar	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
Pegler Yorkshire XPress Stainless	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Pegler Yorkshire XPress Stainless Gas	M 15	578312
		M 18 <sup>1)</sup>	578314
		M 22	578316
		M 28 <sup>1)</sup>	578318
		M 35	578390
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
PERFEXIM "PERFEKT SYSTEM"	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
PERFILTUBO PERFILALUPEX	U 16	578374	
	U 18	578376	
PERFILTUBO PERFILPRESS	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
PEXTUBE PexTube	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Pipelife RADOPRESS	TH 16	578352
TH 18		578356	
TH 20		578358	
TH 26		578362	
TH 32		578364	
TH 40		578624	
Pipetec Connect	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	PLASTICA ALFA Multypex	H 16	578400
H 20		578406	
H 26		578410	
H 32		578412	
U 16		578374	
U 20		578378	
C 26		578392	
U 32		578382	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
PLASTICA ALFA Multypex Air	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas	H 16	578400
		H 20	578406
H 26		578410	
H 32		578412	
PLASTICA ALFA Multypexalfa Gas protek	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
PLASTICA ALFA Multypex Plus	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	PLASTICA ALFA Multypex Thermo	H 16	578400
		H 20	578406
H 26		578410	
H 32		578412	
PLASTICA ALFA Multypex Thermo Plus	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
	U 32	578382	
	PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST GPF GAS	TH 16	578352
		TH 20	578358
TH 25		578360	
TH 32		578364	
RFz 16		578492	
RFz 20		578494	
PLÁSTICOS FERRO FERROPLAST Pressfitting PE-X	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	K16/P18	578592	
	K/20	578594	
PLUMBING PLUS EziPex Crimp (AUS)	K/25	578596	
	K32	578598	
	K1/40	578600	
	K/20	578594	
PLUMBING PLUS EziPex Gas (AUS)	K/25	578596	
	K32	578598	
	K1/40	578600	
	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630	
PLUMBING PLUS EziPress Gas (AUS)	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634	
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636	
	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630	
PLUMBING PLUS EziPress Solar (AUS)	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632	
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634	
	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630	
	PLUMBING PLUS EziPress Water (AUS)	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
VAU 25 (OD 25,4 mm)		578634	
VAU 32 (OD 31,8 mm)		578636	
F 16		578456	
POLYPIPE POLYPRESS	F 20	578460	
	F 26	578462	
	F 32	578464	
	F 40	578478	
POLYPIPE POLYSURE	TH 10	578342	
	TH 15	578350	
	TH 22	578588	
	TH 28	578590	
POLYSAN Handelsges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
POLYSAN Handelsges. m.b.H. & Co KG (Krems/Öster- reich)	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

<sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

<sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.

<sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobilost lisovacích nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.



# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

# Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
POLYSAN	M 15	578312
Handelsges.	M 18	578314
m.b.H. & Co KG	M 22	578316
(Krems/Öster- reich)	M 28	578318
	M 35	578390
POLYSAN- Edelstahl	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
Press-System	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
Gas	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
POLYSAN	M 15	578312
Handelsges.	M 18	578314
m.b.H. & Co KG	M 22	578316
(Krems/Öster- reich)	M 28	578318
	M 35	578390
POLYSAN- Edelstahl	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
Press-System	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
Wasser	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
POLYSAN	TH 14	578348
Handelsges.	TH 16	578352
m.b.H. & Co KG	TH 17	578354
(Krems/Öster- reich)	TH 18	578356
	TH 20	578358
POLYSAN- Press-System	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
POLYSAN	TH 14	578348
Handelsges.	TH 16	578352
m.b.H. & Co KG	TH 17	578354
(Krems/Öster- reich)	TH 18	578356
	TH 20	578358
POLYSAN-Henco- Press-System	TH 26	578362
	U 16	578374
POLYSAN	U 18	578376
(España)	U 20	578378
Rainbow	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
Prandelli	H 14	578398
Multyrama Pf	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
Prandelli	H 16	578400
Multyrama Pfm	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
Raccorderie	M 15	578312
Metalliche	M 18	578314
aesPRES <sup>1)</sup>	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Raccorderie	M 15	578312
Metalliche	M 18	578314
inoxPRES <sup>1)</sup>	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
Raccorderie	M 15	578312
Metalliche	M 18	578314
steelPRES <sup>1)</sup>	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
RBM Tita-gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
RBM Tita-fix	B 14	578466
	B 16	578468
	B 18	578470
	B 20	578472
	B 26	578474
	F 16	578456
	F 18	578458
	F 20	578460
	H 14	578398
	H 16	578400
	H 18	578404
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32	578412
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
Redi Nicoll Fluxo	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Redi Nicoll Fluxo	TH 16	578352
Gas	TH 20	578358
	TH 26	578362
RIFENG U	U 14	578372
PRESS FITTING	U 16	578374
(F5)	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
RIFENG TH	TH 16	578352
PRESS FITTING	TH 20	578358
(F9)	TH 25	578360
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
RIQUIER	RFz 12	578490
A SERTIR	RFz 16	578492
	RFz 20	578494
	RFz 25	578496
Roth	RN 14	578434
	RN 17	578436
	RN 20	578438
	RN 25/26	578440
	RN 32	578442
Roth España - Global Plastic	TH 16	578352
	TH 18	578356
Rothapress	TH 20	578358
	TH 25	578360
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Roth Nordic	RN 16	578454
Alu-LaserPlus/ PressCheck	RN 20	578438
	RN 25/26	578440
(DNK-NOR-SWE-FIN)	RN 32	578442
Rubinetteria	M 15	578312
Bresciane	M 18	578314
Bonomi	M 22	578316
TURBO INOX	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
Rubinetteria	M 15	578312
Bresciane	M 18	578314
Bonomi	M 22	578316
TURBO STEEL	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
Rubinetteria	TH 14	578348
Bresciane	TH 16	578352
Bonomi	TH 18	578356
TURBO PRESS	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
Rubinetteria	TH 16	578352
Bresciane	TH 20	578358
Bonomi	TH 26	578362
TURBO PRESS	TH 32	578364
GAS	TH 40	578624
SA.MI plastic	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
SA.MI plastic	TH 16	578352
Multistrato Gas	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
SANHA	B 16	578468
3fit-Press Pb-free	B 20	578472
Serie 25000	B 26	578476
	B 32	578480
	F 16	578456
	F 20	578460
	F 26	578464
	F 32	578468
	F 40	578472
	H 16	578406
	H 20	578410
	H 26	578414
	H 32	578418
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
	U 40	578386

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
SANHA	B 16	578468
3fit-Press PPSU	B 20	578472
Serie 35000	B 26	578476
	B 32	578480
	F 16	578456
	F 20	578460
	F 26	578464
	F 32	578468
	H 16	578406
	H 20	578410
	H 26	578414
	H 32	578418
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
	TH 40	578624
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 32	578382
SANHA-NiroSan	SA 15	578514
Gas Presssystem	SA 18	578518
Serie 17000	SA 22	578520
	SA 28	578522
	M 15 <sup>1)</sup>	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22 <sup>1)</sup>	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	V 15 <sup>1)</sup>	578328
	V 18 <sup>1)</sup>	578332
	V 22 <sup>1)</sup>	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
SANHA-NiroSan	SA 15	578514
Industry	SA 18	578518
Presssystem	SA 22	578520
Serie 18000	SA 28	578522
	M 15 <sup>1)</sup>	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22 <sup>1)</sup>	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	V 15 <sup>1)</sup>	578328
	V 18 <sup>1)</sup>	578332
	V 22 <sup>1)</sup>	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
SANHA-NiroSan- Presssystem	SA 15	578514
Serie 9000	SA 18	578518
	SA 22	578520
	SA 28	578522
	M 15 <sup>1)</sup>	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22 <sup>1)</sup>	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	V 15 <sup>1)</sup>	578328
	V 18 <sup>1)</sup>	578332
	V 22 <sup>1)</sup>	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
SANHA-NiroSan SF Presssystem Serie 19000 (silicone free)	SA 15	578514	
	SA 18	578518	
	SA 22	578520	
	SA 28	578522	
	M 15 <sup>1)</sup>	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22 <sup>1)</sup>	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	V 15 <sup>1)</sup>	578328	
	V 18 <sup>1)</sup>	578332	
	V 22 <sup>1)</sup>	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	SANHA NiroTherm Serie 91000	SA 15	578514
		SA 18	578518
		SA 22	578520
SA 28		578522	
M 15 <sup>1)</sup>		578312	
M 18 <sup>1)</sup>		578314	
M 22 <sup>1)</sup>		578316	
M 28		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
V 15 <sup>1)</sup>		578328	
V 18 <sup>1)</sup>		578332	
V 22 <sup>1)</sup>		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574512	
SANHA NiroTherm Industry Serie 98000		SA 15	578514
		SA 18	578518
		SA 22	578520
	SA 28	578522	
	M 15 <sup>1)</sup>	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22 <sup>1)</sup>	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	V 15 <sup>1)</sup>	578328	
	V 18 <sup>1)</sup>	578332	
	V 22 <sup>1)</sup>	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	SANHA-Press Chrom Serie 16000	SA 12	578510
		SA 15	578514
		SA 18	578518
SA 22		578520	
SA 28		578522	
M 12		578310	
M 15 <sup>1)</sup>		578312	
M 18 <sup>1)</sup>		578314	
M 22 <sup>1)</sup>		578316	
M 28		578318	
M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574520	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
V 12		578324	
V 15 <sup>1)</sup>		578328	
V 18 <sup>1)</sup>		578332	
V 22 <sup>1)</sup>		578334	
V 28		578336	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574510	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
SANHA-Press GAS Pressfittings Serie 10000/ Serie 11000	SA 12	578510
	SA 14	578512
	SA 15	578514
	SA 16	578516
	SA 18	578518
	SA 22	578520
	SA 28	578522
	M 12	578310
	M 15 <sup>1)</sup>	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22 <sup>1)</sup>	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	V 12	578324
	V 14	578326
	VG 16	578340
	V 15 <sup>1)</sup>	578328
	V 16	578330
	VG 16	578340
	V 18 <sup>1)</sup>	578332
	V 22 <sup>1)</sup>	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	VG 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574536
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	VG 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574538
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
SANHA-Press Pressfittings Serie 6000	SA 12	578510
	SA 14	578512
	SA 15	578514
	SA 16	578516
	SA 18	578518
	SA 22	578520
	SA 28	578522
	M 12	578310
	M 15 <sup>1)</sup>	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22 <sup>1)</sup>	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	V 12	578324
	V 14	578326
	VG 14	578338
	V 15 <sup>1)</sup>	578328
	V 16	578330
	VG 16	578340
	V 18 <sup>1)</sup>	578332
	V 22 <sup>1)</sup>	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	VG 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574536
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	VG 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574538
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
SANHA-Press SOLAR Pressfittings Serie 12000/ Serie 13000	SA 12	578510	
	SA 15	578514	
	SA 18	578518	
	SA 22	578520	
	SA 28	578522	
	M 12	578310	
	M 15 <sup>1)</sup>	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22 <sup>1)</sup>	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	V 12	578324	
	V 15 <sup>1)</sup>	578328	
	V 18 <sup>1)</sup>	578332	
	V 22 <sup>1)</sup>	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	SANHA PURAPRESS Serie 8000	SA 12	578510
		SA 14	578512
		SA 15	578514
		SA 16	578516
SA 18		578518	
SA 22		578520	
SA 28		578522	
M 12 <sup>1)</sup>		578310	
M 15 <sup>1)</sup>		578312	
M 18 <sup>1)</sup>		578314	
M 22 <sup>1)</sup>		578316	
M 28 <sup>1)</sup>		578318	
M 35 <sup>1)</sup>		578390	
M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574520	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
V 12		578324	
V 14		578326	
VG 14		578338	
V 15 <sup>1)</sup>		578328	
V 16		578330	
VG 16		578340	
V 18 <sup>1)</sup>		578332	
V 22 <sup>1)</sup>		578334	
V 28		578336	
V 35		578604	
V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574502	
VG 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574536	
V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574504	
VG 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574538	
V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506		
V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508		
V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510		
V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512		
SANHA-Therm Serie 24000	SA 12	578510	
	SA 15	578514	
	SA 18	578518	
	SA 22	578520	
	SA 28	578522	
	M 12	578310	
	M 15 <sup>1)</sup>	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22 <sup>1)</sup>	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	V 12	578324	
	V 15 <sup>1)</sup>	578328	
	V 18 <sup>1)</sup>	578332	
	V 22 <sup>1)</sup>	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

<sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

<sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.

<sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
SANHA-Therm Industry Serie 28000	SA 12	578510	
	SA 15	578514	
	SA 18	578518	
	SA 22	578520	
	SA 28	578522	
	M 12	578310	
	M 15 <sup>1)</sup>	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22 <sup>1)</sup>	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	V 12	578324	
	V 15 <sup>1)</sup>	578328	
	V 18 <sup>1)</sup>	578332	
	V 22 <sup>1)</sup>	578334	
	V 28	578336	
	V 35	578604	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	SATEC SK ViTerm	TH 16	578352
		TH 18	578356
		TH 20	578358
		TH 26	578362
TH 32		578364	
U 40		578386	
Schwer Fittings AQUApress	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18	578314	
	M 22	578316	
	M 28	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522		
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524		
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526		
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528		
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530		
Seppelfricke VSH SudoPress C-Stahl Visu-Control	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
Seppelfricke VSH SudoPress Edelstahl Visu-Control	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
Seppelfricke VSH SudoPress Kupfer Visu-Control	V 12	578324	
	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
Seppelfricke VSH SudoPress Kupfer Gas Visu-Control	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	V 28	578336	
Seppelfricke VSH SudoPress Kupfer Solar Visu-Control	V 15	578328	
	V 18	578332	
	V 22	578334	
	Seppelfricke SkinPress Visu-Control	TH 14	578348
TH 16		578352	
TH 18		578356	
TH 20		578358	
TH 26		578362	
THL 32		578368	
TH 40		578624	
Seppelfricke VSH XPress C-Stahl	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	
	Seppelfricke VSH XPress Edelstahl	M 15	578312
M 18 <sup>1)</sup>		578314	
M 22		578316	
M 28 <sup>1)</sup>		578318	
M 35		578390	
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522	
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524	
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526	
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528	
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530	
Seppelfricke VSH XPress Edelstahl gas		M 15	578312
		M 18 <sup>1)</sup>	578314
		M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
Seppelfricke VSH XPress Kupfer	M 12	578310	
	M 15	578312	
	M 18 <sup>1)</sup>	578314	
	M 22	578316	
	M 28 <sup>1)</sup>	578318	
	M 35	578390	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506	
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508	
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510	
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512	
	Seppelfricke VSH XPress Kupfer gas	M 15	578312
		M 18 <sup>1)</sup>	578314
		M 22	578316
		M 28 <sup>1)</sup>	578318
		M 35	578390
SESTA SESTA GAS	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
SESTA sistema multistrato	H 16	578400	
	H 20	578406	
	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	U 16	578374	
U 20	578378		
SLOVARM PEX-THERM	U 16	578374	
	U 20	578378	
	H 26	578410	
	U 32	578382	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
SOMATHERM MULTIX	H 26	578410	
	H 32	578412	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	H 12	578396	
	H 16	578400	
SOMATHERM SomaPRESS	H 20	578406	
	H 25	578408	
	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 16	578374	
STANDARD HIDRAULICA MultiStandard	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
STELBI Stelgas	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	H 16 A	578420	
	H 20 A	578426	
	H 26 A	578430	
System WELCO-Gas	H 32 A	578432	
	H 14 A	578418	
	H 16 A	578420	
	H 17 A	578422	
	H 20 A	578426	
	H 26 A	578430	
System WELCO-Flex	H 32 A	578432	
	H 16 A	578420	
	H 20 A	578426	
	H 26 A	578430	
	H 32 A	578432	
	H 16 A	578420	
System WELCO-Teck	H 20 A	578426	
	H 26 A	578430	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
TDM BRASS Serie 1600	THL 32	578368	
	H 16	578400	
	H 18	578404	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	C 26	578392	
U 32	578382		
TDM BRASS Serie 1700 (Gas)	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	THL 32	578368	

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	
TERMICALINE Termipex	B 16	578468	
	B 20	578472	
	B 26	578474	
	B 32	578476	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	TermoConcept TC-PRESS	Basic E01 <sup>2)</sup>	578618
	THERMOLUTZ	H 14	578398
		H 16	578400
		H 17	578402
		TH 20	578358
TH 14		578348	
TE-SA TE-SA press serie 800	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
TIEMME AL-COBRAPEX Serie 1650	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 18	578356	
	TH 20	578358	
	TH 25	578360	
TIEMME Serie 1700 PE-X a pressare	TH 26	578362	
	THL 32	578368	
	TH 40	578624	
	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
TIEMME TIEMME Gas	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
TIGRE ALPEX GAS	THL 32	578368	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
TKM Systemtechnik	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	TH 14	578348	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
TRA MULTITRAPRESS	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	U 16	578374	
	U 18	578376	
	U 20	578378	
	U 25	578380	
TRA TRAPRESS	U 32	578382	
	U 40	578386	
	H 12	578396	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 25	578408	
TWEETOP	H 32	578412	
	RFz 12	578490	
	RFz 16	578492	
	RFz 20	578494	
	RFz 25	578496	
	RFz 32	578498	
UNICAL AG MAX-MULTIPEX	U 16	578374	
	U 20	578378	
	H 26	578410	
	U 32	578382	
	TH 16	578352	
UNIDELTA DeltAI	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
	TH 40	578624	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
UNIDELTA DeltAI GAS	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	U 40	578386	
	TH 16	578352	
	TH 20	578358	
	TH 26	578362	
	TH 32	578364	
Uponor MLC	TH 40	578624	
	H 16	578400	
	H 20	578406	
	H 26	578410	
	H 32	578412	
	U 16	578374	
	U 20	578378	
	U 32	578382	
	UP 14	578576	
	UP 16	578578	
Uponor MLC-D	UP 18	578580	
	UP 20	578582	
	UP 25	578584	
	UP 32	578586	
	U 40	578386	
	U 16	578374	
Uponor MLC-G	UP 20	578582	
	UP 25	578584	
	UP 32	578586	
	UP 16	578578	
	UP 20	578582	
	UP 25	578584	

# Lisovací kleště REMS Mini Lisovací kroužky REMS

## Príslušenství k REMS Mini-Press ACC/ REMS Mini-Press 22 V ACC

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Uponor Uni Pipe PLUS	UP 16	578578
	UP 20	578582
	UP 25	578584
	UP 32	578586
Valsir PEXAL	H 14	578398
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
	H 32 V	578602
Valsir PEXAL Gas	H 14	578398
	H 16	578400
	H 20	578406
	H 26	578410
Van Marcke Log. Tu-Bi-Pex	TH 16	578352
	TH 17	578354
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	TH 32	578364
Van Marcke Log. Tu-Bi-Press	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18	578314
	M 22	578316
	M 28	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
Variotherm System TH	TH 11.6	578344
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
Viega Fonterra	VX 12	578550
	VP 14/15	578480
	VP 16/17	578482
	VP 20	578484
Viega Pexfit	VP 25	578486
	VX 16	578552
	VX 20	578554
Viega Pexfit G	VX 25	578556
	VX 16	578552
	VX 20	578554
Viega Prestabo	VX 25	578556
	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
Viega Profipress	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
	V 12	578324
	VG 14	578338
	V 15	578328
	VG 16	578340
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	VG 14 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574536
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	VG 16 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574538
Viega Profipress G	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
Viega Profipress S	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
Viega ProPress System USA	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
Viega ProPress System USA	VUS 1/2" (OD 15,9 mm)	578566
	VUS 3/4" (OD 22,2 mm)	578568
	VUS 1" (OD 28,6 mm)	578570
	VUS 1 1/4" (OD 34,9 mm)	578606

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
Viega Propress WATER System AUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636
Viega PropressG GAS System AUS	VAU 15 (OD 12,7 mm)	578630
	VAU 20 (OD 19,1 mm)	578632
	VAU 25 (OD 25,4 mm)	578634
	VAU 32 (OD 31,8 mm)	578636
Viega Raxofix	VRX 16	578640
	VRX 20	578642
	VRX 25	578644
	VRX 32	578646
Viega Sanfix	VP 16/17	578482
	VP 20	578484
	VP 25	578486
	VP 32	578488
Viega Sanpress	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
Viega Sanpress Inox	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
Viega Sanpress Inox G	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
Viessmann	V 35	578604
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
VSH MultiPress	TH 32	578364
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
VSH SudoPress Carbon	U 40	578386
	V 12	578324
	V 15	578328
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
VSH SudoPress Copper	V 35	578604
	V 12	578324
	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	VSH SudoPress Copper Gas	V 12
V 14		578326
V 15		578328
V 16		578330
V 18		578332
V 22		578334
VSH SudoPress Copper Solar	V 28	578336
	V 35	578604
	V 14	578326
	V 15	578328
	V 16	578330
	V 18	578332
VSH SudoPress Stainless	V 22	578334
	V 28	578336
	V 35	578604
	TH 14	578348
	TH 16	578352
	TH 18	578356
VSH SkinPress	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
	TH 40	578624
	TH 14	578348
	TH 16	578352

Systém	Lisovací obrys	Obj.č.
VSH SkinPress Gas	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
	THL 32	578368
VSH XPress Carbon	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
VSH XPress Copper	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	M 12	578310
	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
VSH XPress Copper GAS	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
VSH XPress Copper Solar	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
VSH XPress Stainless	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	M 28 <sup>1)</sup>	578318
VSH XPress Stainless Gas	M 35	578390
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	M 15	578312
	M 18 <sup>1)</sup>	578314
	M 22	578316
	VSH XPress Stainless Metalplast	M 28 <sup>1)</sup>
M 35		578390
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528
Walter Meier	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530
	U 16	578374
	U 18	578376
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Watts MTR Art press	U 40	578386
	TH 16	578352
	TH 20	578358
	TH 26	578362
Watts RADIANT	TH 32	578364
	US 3/4"	578534
	US 1/2"	578536
	US 3/4"	578538
Watts WaterPEX	US 1"	578540
	US 3/4"	578534
	US 1/2"	578536
	US 3/4"	578538
Watts RADIANT	US 1"	578540
	US 3/4"	578534
	US 1/2"	578536
	US 3/4"	578538
Watts RadiantPEX-AL	US 1"	578540
	U 16 (1/2")	578374
	U 20 (3/4")	578378
	U 25 (1")	578380
Watts RadiantPEX-AL	U 32 (1 1/4")	578382
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 20	578378
Watts Tigris K1	U 25	578380
	U 32	578382
	U 40	578386
	U 14	578372
Watts Tigris M1	U 16	578374
	U 20	578378
	U 25	578380
	U 32	578382
Watts Tigris M1	U 40	578386
	U 14	578372
	U 16	578374
	U 20	578378

Systémy s lisovacími tvarovkami pro instalace plynu smějí být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

<sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.

<sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.

<sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobnost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovacími tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalog výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovacími tvarovkami na vyžádání.

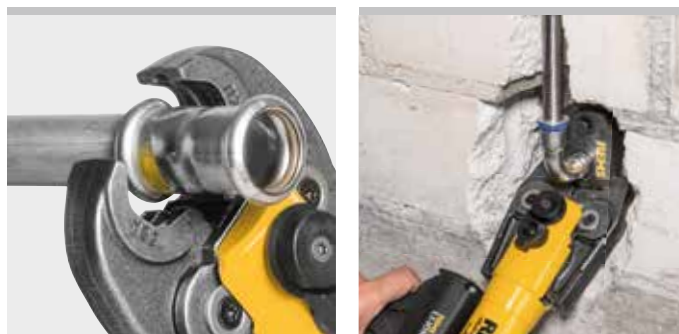
Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	Systém	Lisovací obrys	Obj.č.	Systém	Lisovací obrys	Obj.č.		
WeeConPress Alu	M 12	578310	WeeConPress Kupfer	M 12	578310	Zetaesse Multistrato EUROPEX	TH 14	578348		
	M 15	578312		M 15	578312		TH 16	578352		
	M 18	578314		M 18	578314		TH 18	578356		
	M 22	578316		M 22	578316		TH 20	578358		
	M 28	578318		M 28	578318		TH 26	578362		
	M 35	578390		M 35	578390		TH 32	578364		
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520		M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520		U 14	578372		
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522		M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522		U 16	578374		
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524		M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524		U 18	578376		
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526		M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526		U 20	578378		
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528		M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528		Zetaesse Multistrato ISOPEX	TH 14	578348	
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530		M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530			TH 16	578352	
	V 12	578324		WeeConFlex MVR	H 16			578400	TH 18	578356
	V 15	578328			H 20		578406	TH 20	578358	
	V 18	578332			H 26		578410	TH 26	578362	
	V 22	578334			H 32		578412	TH 32	578364	
	V 28	578336			U 40		578386	U 14	578372	
	V 35	578604			TH 16		578352	U 16	578374	
	V 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574502			TH 20		578358	U 18	578376	
	V 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574504			TH 26		578362	U 20	578378	
	V 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574506			TH 32		578364	Zetaesse Rame HydroSAN	TH 14	578348
	V 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574508			TH 40		578624		TH 16	578352
	V 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574510			WEM		U 16		578374	TH 20
	V 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574512					WIELAND	TH 14	578348	U 14
	SA 12	578510		cuprotherm			TH 16	578352	U 16	578374
	SA 15	578514		CTX	TH 18		578356	U 20	578378	
	SA 18	578518			TH 20		578358	Zetaesse Rame ThermoSAN	TH 14	578348
	SA 22	578520			TH 26		578362		TH 16	578352
	SA 28	578522		WKS-Press	TH 14		578348		TH 20	578358
	WeeConPress C-Stahl	M 12			578310		TH 16	578352	U 14	578372
		M 15			578312		TH 17	578354	U 16	578374
		M 18			578314		TH 20	578358	U 20	578378
		M 22			578316		TH 26	578362	ZEWOTHERM	TH 12
M 28		578318	TH 32		578364	TH 16	578352			
M 35		578390	TH 40		578624	TH 17	578354			
M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574520	XtraConnect		F 16	578456	TH 18	578356		
M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574522			F 20	578460	TH 20	578358		
M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574524			F 26	578462	TH 26	578362		
M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574526			F 32	578464	TH 32	578364		
M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574528			H 16	578400	TH 40	578624		
M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>		574530		H 20	578406	ZURN	US 3/4"	578534		
WeeConPress Inox	M 12	578310		H 26	578410		INDUSTRIES	US 1/2"	578536	
	M 15	578312		H 32	578412		ZURN PEX	US 3/4"	578538	
	M 18	578314		TH 16	578352	US 1"	578540			
	M 22	578316		TH 20	578358					
	M 28	578318		TH 26	578362					
	M 35	578390		TH 32	578364					
	M 12 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574520	U 16	578374						
	M 15 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574522	U 20	578378						
	M 18 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574524	(DN 26)	U 25	578380					
	M 22 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574526	U 32	578382						
	M 28 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574528	VP 16	578482						
	M 35 45° (PR-2B) <sup>3)</sup>	574530	VP 20	578484						
		VP 32	578488							

### REMS lisovací kleště Mini

REMS lisovací kleště Mini se 2 výklopnými monoblokovými lisovacími čelistmi.

### REMS lisovací kroužek 45° (PR-2B)

REMS lisovací kroužek 45° (PR-2B) se 2 lisovacími čelistmi k lisování na obtížně přístupných místech, s mezikleštěmi Mini Z1.



Systémy s lisovanými tvarovkami pro instalace plynu směřují být lisovány pouze v tabulce žlutým podkladem označenými lisovacími kleštěmi/lisovacími kroužky. Dbejte národních předpisů.

- <sup>1)</sup> Použit lze pouze lisovací kleště od označení „108“ (1. čtvrtletí 2008), „208“ (2. čtvrtletí 2008) atd. Označení je vyraženo na každé lisovací čelisti.
- <sup>2)</sup> K upnutí vhodných lisovacích vložek.
- <sup>3)</sup> K pohonu lisovacích kroužků (PR) jsou nutné mezikleště, viz. str. 136.

Způsobilost lisovacího nářadí REMS na systémy s lisovanými tvarovkami: Stav k 09.10.2015. Právě aktuální stav je možno zjistit na internetu:

[www.rems.de](http://www.rems.de) → Ke stažení → Katalogy výrobků → REMS Katalog.

Lisovací kleště pro další systémy s lisovanými tvarovkami na vyžádání.

### Příslušenství

Označení	Obj.č.
<b>Mezikleště Mini Z1</b> k pohonu REMS lisovacích kroužků 45° (PR-2B)	578558
<b>Kufřík z ocelového plechu</b> s vložkou pro mezikleště Mini Z1 a mezikleště Z1, jakož i 6 kusů REMS lisovacích kroužků V 12–35 45° (PR-2B), příp. M 12–35 45° (PR-2B)	574516
<b>Kufřík z ocelového plechu</b> s vložkou pro 8 lisovacích kleští Mini/dělicích kleští Mini a přihrádka pro řezák na trubky do 42 mm	578295



# REMS Mini dělicí kleště M

Příslušenství k REMS Mini-Press ACC/  
REMS Mini-Press 22 V ACC

Vysoce zatížitelné dělicí kleště Mini M z kované a zvláště kalené speciální oceli pro dělení závitových tyčí.

Ocel, nerezavějící ocel  
do třídy pevnosti 4.8 (400 N/mm<sup>2</sup>) M 6–M 10

## REMS Mini dělicí kleště M – dělí během pouhých 2 sekund!

Z kované a obzvláště tvrzené speciální oceli.

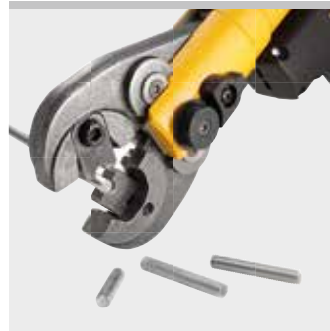
Otočné dělicí vložky pro dvojnásobnou životnost.

Dělicí vložky M s velice přesně na CNC obráběcích centrech zapracovaným obrysem závitů k přesnému vedení závitové tyče při procesu dělení. Díly kleští, dělicí vložky a speciálně vytvořené a vytvrzené stříhové hrany, rozměrově přesně zhotovené, pro dělení místo prakticky bez ořepů.

Závitovou tyč lze po provedeném dělení bez dodatečné úpravy zašroubovat do připojení závitů svěrky trubky nebo matice.

Dělicí zařízení vytvořeno jako lisovací kleště (**Patent EP 1 459 825, Patent US 7,284,330**). Obzvláště kompaktní konstrukce a nepatrná hmotnost dělicích kleští REMS Mini díky speciálnímu umístění připojení dělicích kleští (**Patent EP 1 952 948**). Do lisovacích čelistí zapuštěná zahlabení k jistému a bezpečnému vedení spojovacích příložek pro lisování bez přesazení (**Patent EP 2 347 862**).

Pohon prostřednictvím REMS Mini-Press ACC a REMS Mini-Press 22 V ACC.



Kvalitní německý výrobek



Patent EP 1 952 948  
Patent EP 1 459 825  
Patent US 7,284,330  
Patent EP 2 347 862

## Rozsah dodávky

REMS Mini dělicí kleště M. Dělicí kleště s 1 párem otočných dělicích vložek na ocel, nerezavějící ocel, M 6–M 10. V kartonu.

Označení	pro závitové tyče	Obj.č.
REMS Mini dělicí kleště M 6	M 6	578620
REMS Mini dělicí kleště M 8	M 8	578621
REMS Mini dělicí kleště M 10	M 10	578622

## Zubehör

Označení	pro závitové tyče	Obj.č.
Dělicí vložky M 6, pár	M 6	571891
Dělicí vložky M 8, pár	M 8	571896
Dělicí vložky M 10, pár	M 10	571866
Kufr z ocelového plechu s vložkou pro 8 lisovacích kleští Mini/dělicích kleští Mini a přihrádka pro řezák na trubky do 42 mm		578295

