

REMS Mini-Press ACC

Akumulátorový radiální lis Mini s nuceným chodem

Univerzální, praktický elektrický nástroj s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení všech běžných systémů s lisovanými tvarovkami. Pro akumulátorový a síťový provoz.

Lisovaná spojení Ø 10–40 mm

Lisovací kleště REMS Mini viz strana 94–97.

REMS Mini-Press ACC – univerzální do Ø 40 mm.

S nuceným chodem. V sekundě hotové, bezpečné lisování. Automatické zajištění lisovacích kleští.

Kompletní sortiment lisovacích kleští REMS Mini pro všechny běžné systémy s lisovanými tvarovkami.

Lisovací kleště pro všechny běžné systémy

Kompletní sortiment lisovacích kleští REMS Mini pro všechny běžné systémy s lisovanými tvarovkami (strana 94–97). Vysoce zatížitelné lisovací kleště z kované a zvlášť kalené speciální oceli. Lisovací obrys lisovacích kleští REMS jsou specifické pro daný systém a odpovídají lisovacím obrysům daného systému s lisovanými tvarovkami. Díky tomu bezvadné, systémově konformní, bezpečné lisování.

Konstrukce

Superlehký a dobré padnoucí do ruky. Pro akumulátorový a síťový provoz. Pohonné jednotka s akumulátorem váží jen 2,5 kg. Díky tomu použitelná kdekoliv, volně z ruky, nad hlavou, v úzkých místech. Optimální rozložení hmotnosti pro ovládání jednou rukou. Ergonomicky vytořené tělo přístroje. Bezpečné usazení lisovacích kleští díky automatickému zajištění. Otočné uchycení lisovacích kleští pro lisovací kleště REMS Mini.

Lisovací cyklus v pulzním provozu s ACC

Pro pracovní, funkční a provozní bezpečnost. Automatický zpětný chod po ukončeném lisovacím cyklu (nucený chod).

Pohon

Tunová posuvná a lisovací síla pro v sekundě hotové, bezvadné lisované spojení. Elektrohydraulický pohon se silným výkonem, mimoosé pistové čerpadlo s robustní planetovou převodovkou. Akumulátorový motor se silným tahem, 12 V, s velkou rezervou výkonu, 290 W výkon. Bezpečnostní spínač. Servisní elektronika s optickým upozorněním na údržbu po provedení cca. 10000 lisování.

Zdroje napětí pro akumulátorový a síťový provoz

Akumulátor 12 V, 1,3 Ah nebo akumulátor 12 V, 2,0 Ah pro mnoho lisování. Rychlonabíječka pro krátké doby nabíjení (1 h). Technika impulzního nabíjení redukuje paměťový efekt pro maximální výkon akumulátoru. Zdroj napětí 230 V pro síťový provoz namísto akumulátoru 12 V, jako příslušenství.

Potvrzení způsobilosti

Viz. strana 109.

Úmluvy o převzetí záruk

Viz. strana 110.



Kvalitní německý výrobek



Rozsah dodávky

REMS Mini-Press ACC Basic-Pack. Akumulátorový radiální lis s nuceným chodem pro výrobu lisovaných spojení Ø 10–40 mm. Pro pohon lisovacích kleští REMS Mini. Otočné uchycení lisovacích kleští s automatickým zajištěním. Elektrohydraulické pohonné zařízení, mimoosé pistové čerpadlo s robustní planetovou převodovkou, akumulátorový motor 12 V se silným tahem, bezpečnostní spínač. Akumulátor 12 V, 1,3 Ah, rychlonabíječka 230 V, 50–60 Hz, 50 W. V pevném kufru z ocelového plechu.

	Obj.č.	Kč
	578011	33.300,-

Jiná napětí sítě na vyžádání.



Příslušenství

Označení	Obj.č.	Kč
Lisovací kleště REMS Mini viz. strana 94–97.		
Akumulátor 12 V, 1,3 Ah	571513	2.970,-
Akumulátor 12 V, 2,0 Ah	571510	3.270,-
Rychlonabíječka 230 V, 50–60 Hz, 50 W	565220	3.570,-
Sít'ový zdroj 230 V pro akumulátorové lisy	571535	8.070,-



Lisovací kleště REMS Mini

pro všechny běžné systémy s lisovanými tvarovkami



Úmluvy o převzetí záruk

Viz. strana 110.

Vyberte si sami Vaše lisovací kleště Mini!

Najděte si zvolený systém s lisovanými tvarovkami ve vedlejší tabulce a vyberte si potřebnou velikost lisovacích kleště. Některé lisovací kleště Mini jsou k dodání až od podzimu 2007.

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

Pohon pro REMS Mini-Press ACC.

Příslušenství pro REMS Mini-Press ACC

Typ	Lisovací obrys	Lisovací kleště Mini
B		
CO		
F		
G		
H		
HA		
HRA		
KI		
M		
MW		
RF		
SA		
TH		
U		
US		
V		
VP		
VX		
WA		



Kvalitní německý výrobek

Lisovací kleště REMS Mini

Příslušenství pro REMS Mini-Press ACC

Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč	Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč	Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč	Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč							
AC-FIX PRESS (Global Piping Systems)	RF 12	578490	3.024,-	BrassTech	TH 14	578348	3.321,-	Dalpex	TH 14	578348	3.321,-	FERROPLAST	RF 16	578492	3.024,-							
	RF 16	578492	3.024,-	Brasspress Aluplast	TH 16	578352	3.321,-	LaserMultiDalpex	TH 16	578352	3.321,-	Pressfitting Pex	RF 20	578494	3.024,-							
	RF 20	578494	3.024,-		TH 20	578358	3.321,-		TH 18	578356	3.321,-		RF 25	578496	3.024,-							
	RF 25	578496	3.024,-		TH 26	578362	3.618,-		TH 20	578358	3.321,-		RF 32	578498	3.024,-							
	RF 32	578498	3.024,-	BROEN	M 15	578312	2.727,-		TH 26	578362	3.618,-		U 16	578374	2.862,-							
H 12	578396	3.024,-	BALLOFIX PRES	M 18	578314	2.727,-	Dalpex	TH 16	578352	3.321,-	U 20	578378	2.862,-									
H 16	578400	3.024,-		M 22	578316	2.727,-	LaserMultinox	TH 20	578358	3.321,-	U 25	578380	3.213,-									
H 20	578406	3.024,-		V 15	578328	2.727,-	DiaNorm	TH 14	578348	3.321,-	U 32	578382	3.456,-									
H 25	578408	3.294,-		V 18	578332	2.727,-	HKS Sitec Press	TH 16	578352	3.321,-	FILPRES	M 15	578312	2.727,-								
H 32	578412	3.294,-		V 22	578334	2.727,-		TH 18	578356	3.321,-	Instalpress	M 18	578314	2.727,-								
AC-FIX	H 16	578400	3.024,-	BUCCHI tech MP	TH 16	578352	3.321,-		TH 20	578358	3.321,-	M 22	578316	2.727,-								
PRESS-MULTI (Global Piping Systems)	H 18	578404	3.024,-		TH 18	578356	3.321,-		TH 26	578362	3.618,-	M 28	578318	2.727,-								
	H 20	578406	3.024,-		TH 20	578358	3.321,-	DIAWAFLEX systems	TH 14	578348	3.321,-	Fimisol	H 14	578398	3.024,-							
	H 25	578408	3.294,-		TH 26	578362	3.618,-	HAKAPRESS	H 16	578400	3.024,-											
	H 32	578412	3.294,-	chronimo	SA 12	578510	2.727,-		TH 16	578352	3.321,-	H 17	578402	3.024,-								
A-press	U 16	578374	2.862,-	SANHA-NiroSan-Pressystem	SA 14	578512	2.727,-		TH 20	578358	3.321,-	H 18	578404	3.024,-								
	U 18	578376	2.862,-		SA 15	578514	2.727,-		TH 26	578362	3.618,-	H 20	578406	3.024,-								
	U 20	578378	2.862,-		SA 16	578516	2.727,-		TH 32	578364	4.266,-	H 26	578410	3.294,-								
	U 25	578380	3.213,-		SA 18	578518	2.727,-	DUOFIL	U 16	578374	2.862,-	H 32	578412	3.294,-								
	U 32	578382	3.456,-		SA 22	578520	2.727,-	MKSYSTEM	U 18	578376	2.862,-	Fittings Estándar, S.L.	U 16	578374	2.862,-							
AHLSELL	M 12	578310	2.727,-		SA 28	578522	2.727,-		U 20	578378	2.862,-	Fittings Estándar	U 20	578378	2.862,-							
A-press	M 15	578312	2.727,-		M 12	578310	2.727,-		U 25	578380	3.213,-	Multicapa	U 25	578380	3.213,-							
elgalvaniserat	M 18	578314	2.727,-		M 15	578312	2.727,-		U 32	578382	3.456,-		U 32	578382	3.456,-							
	M 22	578316	2.727,-		M 18	578314	2.727,-	DUOFIL	RF 16	578492	3.024,-											
	M 28	578318	2.727,-		M 22	578316	2.727,-	UNICSYSTEM	RF 20	578494	3.024,-											
AHLSELL	V 12	578324	2.727,-		M 28	578318	2.727,-		RF 25	578496	3.024,-											
A-press koppar	V 15	578328	2.727,-		V 12	578324	2.727,-		RF 32	578498	3.024,-											
	V 18	578332	2.727,-		V 14	578326	2.727,-	DW Verbundrohr	U 16	578374	2.862,-											
	V 22	578334	2.727,-		V 15	578328	2.727,-	multitubo systems	U 18	578376	2.862,-											
	V 28	578336	2.727,-		V 16	578330	2.727,-		U 20	578378	2.862,-											
AHLSELL	M 15	578312	2.727,-		V 18	578332	2.727,-		U 25	578380	3.213,-											
A-press rostfritt	M 18	578314	2.727,-		V 22	578334	2.727,-		U 32	578382	3.456,-											
	M 22	578316	2.727,-		V 28	578336	2.727,-	EFFEBI EXPRESS	M 15	578312	2.727,-											
	M 28	578318	2.727,-		Climatek	H 14 A	578418	3.753,-		M 18	578314	2.727,-										
AIRBEL	M 12	578310	2.727,-	ClimaTherm	H 16 A	578420	3.753,-		M 22	578316	2.727,-		F 16	578456	3.159,-							
SERTINOX	M 15	578312	2.727,-		H 20 A	578426	3.753,-			F 18	578458	3.159,-										
	M 18	578314	2.727,-		H 26 A	578430	4.023,-			F 20	578460	3.159,-										
	M 22	578316	2.727,-		H 32 A	578432	4.023,-			F 26	578462	3.294,-										
	M 28	578318	2.727,-	ClouSet Press	TH 16	578352	3.321,-			F 32	578464	3.618,-										
	TH 14	578348	3.321,-		TH 18	578356	3.321,-	egeda Comisa	TH 16	578352	3.321,-											
APE Raccordi a pressare	TH 16	578352	3.321,-		TH 20	578358	3.321,-		TH 20	578358	3.321,-		F 16	578456	3.159,-							
	TH 18	578356	3.321,-						TH 26	578362	3.618,-		F 18	578458	3.159,-							
	TH 20	578358	3.321,-						TH 26	578362	3.618,-		F 20	578460	3.159,-							
	TH 26	578362	3.618,-										F 26	578462	3.294,-							
AP-Presssystem	U 14	578372	2.862,-										F 32	578464	3.618,-							
	U 16	578374	2.862,-											Fränkische alpex-duo	F 16	578456	3.159,-					
	U 18	578376	2.862,-												F 18	578458	3.159,-					
	U 20	578378	2.862,-												F 20	578460	3.159,-					
	U 25	578380	3.213,-												F 26	578462	3.294,-					
	U 32	578382	3.456,-												F 32	578464	3.618,-					
	Comap	V 12	578324	2.727,-											Fränkische alpex F50 PROFI	F 16	578456	3.159,-				
	Sudopress Cu	V 14	578326	2.727,-												F 18	578458	3.159,-				
		V 15	578326	2.727,-												F 20	578460	3.159,-				
		V 16	578328	2.727,-												F 26	578462	3.294,-				
		V 22	578334	2.727,-												F 32	578464	3.618,-				
		V 28	578336	2.727,-													Fränkische alpex F50 PROFI	F 16	578456	3.159,-		
		Comap	CO 12	578542	3.024,-												F 18	578458	3.159,-			
		Sudopress PEX	CO 16	578544	3.024,-												F 20	578460	3.159,-			
		(PER)	CO 20	578546	3.024,-												F 26	578462	3.294,-			
			CO 25	578548	3.024,-												F 32	578464	3.618,-			
		Comap	TH 16	578352	3.321,-													Fränkische alpex F50 PROFI	F 16	578456	3.159,-	
		Multiskin Gas	TH 20	578358	3.321,-													F 18	578458	3.159,-		
			TH 26	578362	3.618,-												F 20	578460	3.159,-			
			TH 32	578364	4.266,-												F 26	578462	3.294,-			
		Comap	TH 14	578348	3.321,-												F 32	578464	3.618,-			
		Sudopress Skin	TH 16	578352	3.321,-													Fränkische alpex F50 PROFI	F 16	578456	3.159,-	
			TH 18	578356	3.321,-													F 18	578458	3.159,-		
			TH 20	578358	3.321,-													F 20	578460	3.159,-		
			TH 26	578362	3.618,-													F 26	578462	3.294,-		
			TH 32	578364	4.266,-													F 32	578464	3.618,-		
		Comap	TH 16	578352	3.321,-														Geberit Mapress	M 12	578310	2.727,-
		Sudopress Skin Gas	TH 18	578356	3.321,-														C-STAHL	M 15	578312	2.727,-
			TH 20	578358	3.321,-														EDELSTAHL	M 18	578314	2.727,-
			TH 26	578362	3.618,-														EDELSTAHL Gas	M 22	578316	2.727,-
			TH 32	578364	4.266,-														(15 - 28 mm), KUPFER,	M 28	578318	2.727,-
		Comap	TH 16	578352	3.321,-														KUPFER Gas (15 - 28 mm)	G 12	578310	2.727,-
		COMISA-PRESS	TH 18	578356	3.321,-														Geberit Mepla	G 16	578444	3.051,-
			TH 20	578358	3.321,-														General Fittings	TH 16	578352	3.321,-
			TH 26	578362	3.618,-														General-Flex-Press	TH 20	578358	3.321,-
			TH 32	578364	4.266,-														5900	TH 26	578362	3.618,-
		Comap	F 16	578456	3.159,-															TH 32	578364	4.266,-
			F 20	578460</td																		

Lisovací kleště REMS Mini

Příslušenství pro REMS Mini-Press ACC

Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč
General Fittings	M 12	578310	2.727,-
General-Press	M 15	578312	2.727,-
Steel 2300,	M 18	578314	2.727,-
General-Press-	M 22	578316	2.727,-
Inox 2200,	M 28	578318	2.727,-
General-Press-			
Copper C6000/			
B8000			
+GF+	SA 12	578510	2.727,-
PRESS FIT,	SA 15	578514	2.727,-
+GF+	SA 18	578518	2.727,-
NiroSan	SA 22	578520	2.727,-
	SA 28	578522	2.727,-
	M 12	578310	2.727,-
	M 15	578312	2.727,-
	M 18	578314	2.727,-
	M 22	578316	2.727,-
	M 28	578318	2.727,-
	V 12	578324	2.727,-
	V 15	578328	2.727,-
	V 18	578332	2.727,-
	V 22	578334	2.727,-
	V 28	578336	2.727,-
Giacomini RP	TH 14	578348	3.321,-
multistralo,	TH 16	578352	3.321,-
GIACOFLEX,	TH 18	578356	3.321,-
GIACOTHERM	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
Giacomo Cimberio	SA 15	578514	2.727,-
Cimpress	SA 18	578518	2.727,-
	SA 22	578520	2.727,-
	SA 28	578522	2.727,-
	M 15	578312	2.727,-
	M 18	578314	2.727,-
	M 22	578316	2.727,-
	M 28	578318	2.727,-
	V 12	578324	2.727,-
	V 15	578328	2.727,-
	V 18	578332	2.727,-
	V 22	578334	2.727,-
	V 28	578336	2.727,-
Global Plastic	TH 16	578352	3.321,-
Rothapress	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 25	578360	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
GS Wärmesysteme	TH 14	578348	3.321,-
System TH	TH 16	578352	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
GS Wärmesysteme	V 15	578328	2.727,-
System V	V 18	578332	2.727,-
	V 22	578334	2.727,-
	V 28	578336	2.727,-
HAGOS	TH 16	578352	3.321,-
HakaGerodur	H 11,5	578394	3.024,-
HAKAPRESS	H 14	578398	3.024,-
	H 16	578400	3.024,-
	H 17	578402	3.024,-
	H 18	578404	3.024,-
	H 20	578406	3.024,-
	H 26	578410	3.294,-
	H 32	578412	3.294,-
HakaGerodur	TH 16	578352	3.321,-
HAKASAN	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
HALLTORP	V 12	578324	2.727,-
RÖRDELAR	V 15	578328	2.727,-
HR press Cu	V 18	578332	2.727,-
(Koppard)	V 22	578334	2.727,-
	V 28	578336	2.727,-
HALLTORP	M 12	578310	2.727,-
RÖRDELAR	M 15	578312	2.727,-
HR press 316	M 18	578314	2.727,-
(Rostfritt),	M 22	578316	2.727,-
HR press FZ	M 28	578318	2.727,-
(Förzinkat)			
Harden 2000	TH 14	578348	3.321,-
Poly-Pex 2000	TH 16	578352	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
Harden 2000	TH 14	578348	3.321,-
Plastic-Press	TH 16	578352	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
Henco	TH 14	578348	3.321,-
	TH 16	578352	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	HE 32	578370	4.266,-

Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč
Herz pipefix	TH 14	578348	3.321,-
	TH 15	578350	3.321,-
	TH 16	578352	3.321,-
	TH 17	578354	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 25	578360	3.618,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
HIDROTEC	U 16	578374	2.862,-
KLIMATEC	U 18	578376	2.862,-
	U 20	578378	2.862,-
	U 25	578380	3.213,-
	U 32	578382	3.456,-
HITEC Sistema	TH 14	578348	3.321,-
Multistrato	TH 16	578352	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
hs SYSTEM	M 18	578314	2.727,-
Heizung			
hs SYSTEM	H 16	578400	3.024,-
Sanitär	H 18	578404	3.024,-
	H 20	578406	3.024,-
	H 26	578410	3.294,-
	H 32	578412	3.294,-
IPB >B< Press,	V 12	578324	2.727,-
IPB >B< Press Gas,	V 14	578326	2.727,-
IPB >B< Press Inox	V 15	578328	2.727,-
	V 16	578330	2.727,-
	V 18	578332	2.727,-
	V 22	578334	2.727,-
	V 28	578336	2.727,-
IDROSISTEMI	TH 16	578352	3.321,-
TA-PRESS	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
IPA IPANA-Press	TH 10	578342	3.321,-
	TH 11,6	578344	3.321,-
	TH 12	578346	3.321,-
	TH 14	578348	3.321,-
	TH 15	578350	3.321,-
	TH 16	578352	3.321,-
	TH 17	578354	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 25	578360	3.618,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
IPALPEX	TH 14	578348	3.321,-
(Industrie du	TH 16	578352	3.321,-
Plastique et	TH 18	578356	3.321,-
Accessoires)	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
ISOLTUBEX	U 16	578374	2.862,-
Multipaca	U 18	578376	2.862,-
	U 20	578378	2.862,-
	U 25	578380	3.213,-
	U 32	578382	3.456,-
IVAR-ILF	TH 16	578352	3.321,-
(Leakage Function)	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
IVAR-IFL	B 14	578352	3.321,-
	B 16	578356	3.321,-
	B 18	578358	3.321,-
	B 20	578360	3.321,-
	B 26	578362	3.618,-
	B 32	578364	4.266,-
IVAR IVAR-press	B 14	578466	3.159,-
	B 16	578468	3.159,-
	B 18	578470	3.159,-
	B 20	578472	3.159,-
	B 26	578474	3.753,-
	B 32	578476	4.023,-
Jäger	H 14	578398	3.024,-
aquapress H	H 16	578400	3.024,-
	H 17	578402	3.024,-
	H 18	578404	3.024,-
	H 20	578406	3.024,-
	H 26	578410	3.294,-
	H 32	578412	3.294,-
Jägerflex-	TH 14	578348	3.321,-
Presssystem	TH 16	578352	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-

Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč
JUPITER	U 16	578374	2.862,-
Heizsysteme	U 20	578378	2.862,-
	U 25	578380	3.213,-
	U 32	578382	3.456,-
KAN-therm	U 16	578374	2.862,-
	U 20	578378	2.862,-
	U 25	578380	3.213,-
	C 26	578382	3.213,-
	U 32	578382	3.456,-
KAN-therm Inox,	M 15	578312	2.727,-
KAN-therm Steel	M 18	578314	2.727,-
	M 22	578316	2.727,-
	M 28	578318	2.727,-
KELIT KELOX	U 16	578374	2.862,-
	U 18	578376	2.862,-
	U 20	578378	2.862,-
	U 25	578380	3.213,-
	U 32	578382	3.456,-
Kisan	KI 16	578524	3.024,-
	KI 20	578526	3.024,-
	KI 25	578528	3.024,-
KM EUROPA	TH 14	578348	3.321,-
METAL (KME)	TH 16	578352	3.321,-
Q-tec	TH 20	578358	3.321,-
KOHLER	M 15	578312	2.727,-
inoxPRES	M 18	578314	2.727,-
	M 22	578316	2.727,-
	M 28	578318	2.727,-
KuBuS	TH 16	578352	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	U 16	578374	2.862,-
	U 20	578378	2.862,-
	U 25	578380	3.213,-
	U 32	578382	3.456,-
Lagerstedt & Krantz	V 12	578324	2.727,-
LK B-press	V 15	578328	2.727,-
	V 18	578332	2.727,-
	V 22	578334	2.727,-
	V 28	578336	2.727,-
Lagerstedt & Krantz	TH 16	578352	3.321,-
LK Universal	TH 20	578358	3.321,-
	TH 25 LK	578366	3.618,-
LAVAGRUND	TH 14	578352	3.321,-
LAVA-PRESS	TH 16	578352	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
Mair Heiztechnik	H 11,5	578394	3.024,-
Gomafix M	H 14	578398	3.024,-
	H 16	578400	3.024,-
	H 18	578402	3.024,-
	H 20	578404	3.024,-
Mair Heiztechnik	H 11,5	578394	3.024,-
M-Press	H 14	578398	3.024,-
	H 16	578400	3.024,-
	H 20	578406	3.024,-
	H 26	578410	3.294,-
	H 32	578412	3.294,-
Mapress	viz. Gebert Mapress		
Mark KG	TH 16	578352	3.321,-
Polymark	TH 20	578358	3.321,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
Ma.s.ter System	TH 14	578348	3.321,-
PRESSMASTER	TH 16	578352	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-
	TH 20	578358	3.321,-
	TH 25	578360	3.618,-
	TH 26	578362	3.618,-
	TH 32	578364	4.266,-
	H 14	578398</	

Lisovací kleště REMS Mini

Příslušenství pro REMS Mini-Press ACC

Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč	Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč	Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč	Systém	Lisovací kleště Mini	Obj.č.	Kč
PIPELINE-RADOPRESS	TH 16	578352	3.321,-	SANHA-Pressfittings,	SA 12	578510	2.727,-	THERMAGAS	TH 14	578348	3.321,-	VSH Flow Control	TH 16	578352	3.321,-
	TH 18	578356	3.321,-	SA 14	578512	2.727,-	Espace Express	TH 16	578352	3.321,-	POLYPRESS	TH 20	578358	3.321,-	
	TH 20	578358	3.321,-	SA 15	578514	2.727,-	TH 20	578358	3.321,-	TH 26	578362	3.618,-			
	TH 26	578362	3.618,-	SA 16	578516	2.727,-	TH 26	578362	3.618,-	TH 32	578364	4.266,-			
	TH 32	578364	4.266,-	SA 18	578518	2.727,-	THERMOLUTZ	H 14	578398	3.024,-	Watts MTR	TH 16	578352	3.321,-	
POLYSAN	TH 14	578348	3.321,-	SA 22	578520	2.727,-	acular,	H 16	578400	3.024,-	Art press	TH 20	578358	3.321,-	
Handelsges. m.b.H.	TH 16	578352	3.321,-	SA 28	578522	2.727,-	rapid	H 17	578402	3.024,-	TH 26	578362	3.618,-		
& Co KG	TH 17	578354	3.321,-	Presssystem Gas	M 12	578310	2.727,-	TIEMME	TH 14	578348	3.321,-	TH 32	578364	4.266,-	
(Krems - Österreich)	TH 18	578356	3.321,-	M 15	578312	2.727,-	COBRA PRESS	TH 16	578352	3.321,-	Wavin Future K 1,	U 16	578374	2.862,-	
POLYSAN-Press-System	TH 20	578358	3.321,-	M 18	578314	2.727,-	TH 18	578356	3.321,-	Wavin Future K 2,	U 18	578376	2.862,-		
	TH 26	578361	3.618,-	M 22	578316	2.727,-	TH 20	578358	3.321,-	Wavin Tigris,	U 20	578378	2.862,-		
	TH 32	578364	4.266,-	M 28	578318	2.727,-	TH 26	578362	3.618,-	Wavin Tigris Alupex,	U 25	578380	3.213,-		
POLYSAN	M 15	578312	2.727,-	V 12	578324	2.727,-	TI 32	578368	4.266,-	Wavin Tigris Blue,	U 32	578382	3.456,-		
Handelsges. m.b.H.	M 18	578314	2.727,-	V 14	578326	2.727,-	TIEMME	M 12	578310	2.727,-	Wavin Tigris PEX				
& Co KG	M 22	578316	2.727,-	V 15	578328	2.727,-	rame e bronzo a	M 15	578312	2.727,-	Wavin	WA 12	578384	2.862,-	
(Krems - Österreich)	M 28	578318	2.727,-	V 16	578330	2.727,-	pressare	M 18	578314	2.727,-	Tigris Press	WA 15	578386	2.862,-	
POLYSAN-EUROTUBI Edelstahl-Press-System				V 18	578332	2.727,-	M 22	578316	2.727,-	WeeConPress	M 15	578312	2.727,-		
POLYSAN S.A.	U 16	578374	2.862,-	V 22	578334	2.727,-	M 28	578318	2.727,-	TKM Fellingbro	H 14	578398	3.024,-		
(Madrid - Espana)	U 18	578376	2.862,-	V 28	578336	2.727,-	TKMPRESS	H 16	578400	3.024,-	WEFA PLASTIC	H 16	578400	3.024,-	
Sistema Rainbow	U 20	578378	2.862,-	Schlosser	TH 16	578352	3.321,-	H 17	578402	3.024,-	WEFATHERM-PRESS	H 20	578406	3.024,-	
	U 25	578380	3.213,-	EUROPRESS-SYSTEM	TH 20	578358	3.321,-	H 18	578404	3.024,-	WEM	H 16	578400	3.024,-	
	U 32	578382	3.456,-	TH 26	578362	3.618,-	H 20	578406	3.024,-	Prandelli	H 14	578398	3.024,-		
Polytherm	H 10,5 A	578414	3.753,-	TH 26	578364	4.266,-	TH 26	578368	4.266,-	TIEMME	M 12	578310	2.727,-		
Polyfix	H 12 A	578416	3.753,-	SCHÜTZ EHT rOpres	TH 14	578348	3.321,-	H 28	578372	2.862,-	Tréfiméaux Qtec	TH 14	578348	3.321,-	
Polyfix-MT	H 14 A	578418	3.753,-	TH 16	578352	3.321,-	TH 16	578352	3.321,-	TH 16	578352	3.321,-			
	H 16 A	578420	3.753,-	TH 20	578358	3.321,-	TH 20	578358	3.321,-	TH 18	578356	3.321,-			
	H 20 A	578426	3.753,-	TH 26	578362	3.618,-	H 22	578362	3.618,-	TH 20	578358	3.321,-			
	H 26 A	578430	4.023,-	TH 32	578364	4.266,-	H 26	578364	4.266,-	TH 26	578362	3.618,-			
	H 32 A	578432	4.023,-	Schwer AQUApress	M 12	578310	2.727,-	H 28	578374	3.456,-	TH 32	578364	4.266,-		
Prandelli	H 14	578398	3.024,-	M 15	578312	2.727,-	Seppelfricke	V 15	578328	2.727,-	Wirsbo-Velta	H 14 A	578418	3.753,-	
MULTYRAMA	H 16	578400	3.024,-	M 18	578314	2.727,-	Distribuzione	V 22	578334	2.727,-	H 16 A	578420	3.753,-		
	H 18	578404	3.024,-	MTSD	V 28	578336	2.727,-	Edelstahl,	H 16	578422	3.753,-				
	H 20	578406	3.024,-	TH 14	578348	3.321,-	VSY Pressfittings	M 22	578424	3.753,-					
	H 26	578410	3.294,-	TH 16	578352	3.321,-	RYW	M 28	578430	4.023,-					
	H 32	578412	3.294,-	TH 20	578358	3.321,-	Cu/Rg,	TH 32	578432	4.023,-					
PRASKI	TH 10	578342	3.321,-	TH 26	578362	3.618,-	SiRoCon Cu/E			WKS-Press	TH 14	578348	3.321,-		
BAVARIA-press	TH 16	578352	3.321,-	Simpler	M 12	578310	2.727,-	Simplex	H 14	578372	2.862,-				
	TH 17	578354	3.321,-	M 15	578312	2.727,-	VSH Dominox	H 16	578374	2.862,-					
	TH 20	578358	3.321,-	M 18	578314	2.727,-	Edelstahl,	H 18	578376	2.862,-					
	TH 26	578362	3.618,-	TH 20	578358	3.321,-	VSH Press C-Stahl,	H 20	578378	2.862,-					
	TH 32	578364	4.266,-	TH 26	578362	3.618,-	RYW	H 22	578380	3.213,-					
PURMO	TH 14	578348	3.321,-	Simpler	H 12	578310	2.727,-	Cu/Rg,	H 25	578382	3.456,-				
HKS Sitec Press	TH 16	578352	3.321,-	H 15	578312	2.727,-	SiRoCon	H 26	578402	3.294,-					
	TH 17	578354	3.321,-	H 16	578314	2.727,-	Installationssystem	H 28	578410	3.294,-					
	TH 18	578356	3.321,-	H 18	578316	2.727,-	H	H 32	578412	3.294,-					
	TH 20	578358	3.321,-	H 20	578358	3.321,-	Simplex	M 12	578310	2.727,-					
	TH 26	578362	3.618,-	H 26	578360	4.266,-	VSH Fosta	H 15	578394	3.024,-					
	TH 32	578364	4.266,-	H 32	578364	4.266,-	SiRoCon	H 16	578400	3.024,-					
remo	H 14	578398	3.024,-	TH 26	578362	3.618,-	Installationssystem	H 20	578406	3.024,-					
	H 16	578400	3.024,-	TH 32	578364	4.266,-	H	H 26	578410	3.294,-					
	H 18	578404	3.024,-	TH 14	578348	3.321,-	Simplex	H 12	578352	2.862,-					
	H 20	578406	3.024,-	TH 16	578352	3.321,-	VSH Fosta	VX 16	578552	2.862,-					
	H 26	578410	3.294,-	TH 20	578358	3.321,-	SiRoCon	VX 20	578554	2.862,-					
	H 32	578412	3.294,-	TH 26	578362	3.618,-	Installationssystem	TH 26	578566	2.727,-					
RIFENG U	U 16	578374	2.862,-	TH 32	578368	4.266,-	TH 32	VUS 1/2"	578566	2.727,-					
PRESS FITTING (F5)	U 18	578376	2.862,-	SLOVARM	U 16	578374	2.862,-	VUS 3/4"	578568	2.727,-					
	U 20	578378	2.862,-	PEX-THERM	U 20	578378	2.862,-	VUS 1"	578570	2.727,-					
	U 25	578380	3.213,-	H 26	578410	3.294,-	Viega	V 12	578324	2.727,-					
	U 32	578382	3.456,-	H 32	578412	3.294,-	'prestabo'	VG 14	578338	2.727,-					
RIFENG TH	TH 16	578352	3.321,-	TH 16	578382	3.862,-	'profipress'	V 15	578328	2.727,-					
PRESS FITTING (F9)	TH 20	578358	3.321,-	HR 14 A	TH 14	578344	3.753,-	'profipress G'	VG 16	578340	2.727,-				
	TH 25	578360	3.618,-	HR 17 A	TH 16	578346	3.753,-	'profipress THERM'	V 18	578332	2.727,-				
	TH 26	578362	3.618,-	HR 20 A	TH 20	578406	3.024,-	'sanpress'	V 22	578334	2.727,-				
RIQUIERA SERTIR	H 12	578396	3.024,-	HR 25 A	TH 26	578406	3.024,-	'sanpress INOX'	V 28	578336	2.727,-				
	H 16	578400	3.024,-	HR 32 A	TH 32	578412	4.023,-	'sanpress INOX G'							
	H 20	578406	3.024,-	System PREXTO	M 12	578310	2.727,-	Viega	VP 14	578480	2.862,-				
	H 25	578408	3.294,-	M 15	578312	2.727,-	'sanfix FOSTA'	VP 16	578482	2.862,-					
Roth	H 14	578398	3.024,-	M 18	578314	2.727,-	'sanfix P'	VP 20	578484	2.862,-					
	H 16	578400	3.024,-	M 22	578316	2.727,-	'sanfix PLUS'	VP 25	578486	3.186,-					
	H 17	578402	3.024,-	System	H 14 A	578418	3.753,-	'Viegatherm P'	VP 32	578488	3.483,-				
	H 20	578406	3.024,-	WELCO-Flex	H 16 A	578420	3.753,-	Viesmann	TH 14	578348	3.321,-				
	HR 14 A	578434	3.753,-	H 17 A	578422	3.753,-	TH 16	578352	3.321,-						
	HR 17 A	578436	3.753,-	H 20 A	578426	3.753,-	TH 20	578358	3.321,-						
	HR 20 A	578438	3.753,-	H 26 A	578430	4.023,-	TH 26	578362	3.618,-						
	HR 25 A	578440	4.023,-	H 32 A	578432	4.023,-	TH 32	578364	4.266,-						
	HR 32 A	578442	4.023,-	TERSIA-Press	U 14	578372	2.862,-	V.I.Trade VI Term	TH 16	578352	3.321,-				
Rubinetterie	M 12	578310	2.727,-	U 16	578374	2.862,-	TH 18	578356	3.321,-						
Bresciane	M 15	578312	2.727,-	U 18	578376	2.862,-	TH 20	578358	3.321,-						
Bonomi	M 18	578314	2.727,-	U 20	578378	2.862,-	TH 25	578360	3.618,-						
TURBO INOX	M 22	578316	2.727,-	U 25	578380	3.213,-	TH 32	578364	4.266,-						
TURBO STEEL	M 28	578318	2.727,-	U 32	578382	3.456,-	VSH Flow Control	M 15	578312	2.727,-					
Rubinetterie	TH 14	578348	3.321,-	Versys	TH 16	578352	3.321,-	Staalpress	M 18	578314	2.727,-				
Bresciane	TH 16	578352	3.321,-	TH 17 A	578356	3.321,-	Cu-Press	M 22	578316	2.727,-					
Bonomi	TH 18	578356	3.321,-	TH 20 A	578426	3.753,-	Cu-Press Gas	M 28	578318	2.727,-					
TURBO PRESS	TH 20	578358	3.321,-	TH 26	578380	3.213,-	(15 - 28 mm),			Inox-Press					
	TH 26	578362	3.618,-	U 20	578378	2.862,-									

Nezá