



Wählen Sie Ihre Presszangen selbst aus! Systemspezifische Presszangen für alle gängigen Pressfitting-Systeme.

- Alle mit * gekennzeichneten Presszangen haben zwei Anschlüsse (Patent US 6,739,172, Patent EP angemeldet) für manuellen Antrieb durch Hand-Radialpresse ROLLER'S Easy-Press und für maschinellen Antrieb durch alle ROLLER'S Radialpressen und geeigneter Radialpressen anderer Fabrikate.
- Präzis eingearbeitete und exakt ausgerundete, systemspezifische Presskontur entsprechend dem jeweiligen Pressfitting-System für einwandfrei systemkonforme, sichere Pressung.
- Gesenkgeschmiedet, für höchste Qualitätsansprüche.
- Speziell gehärtete Funktionsteile für lange Lebensdauer.
- Geprüfte Sicherheit - zertifiziert durch unabhängige Prüfstelle.
- Eignungsbestätigungen siehe Seite 28.
- SHK-Haftungsübernahmevereinbarung siehe Seite 41.

ROLLER'S Presszangen (S)

Mit 3 Segmenten für einfaches, schnelles Pressen großer Dimensionen.



Ansetzen!



Pressen!



Fertig!



System	Presszange	Art.-Nr.	System	Presszange	Art.-Nr.	System	Presszange	Art.-Nr.	System	Presszange	Art.-Nr.	
AHLSSELL	M 12	570100	BUCCHI tech MP	TH 16*	570460	EMPUR	TH 14*	570455	+GF+	SA 12	570930	
A-press	M 15	570110		TH 18*	570465	PEXPRESS	TH 16*	570460	PRESS FIT,	SA 15	570935	
elgalvaniserat	M 18	570120		TH 20*	570470		TH 17*	570462	+GF+	SA 18	570940	
	M 22	570130		TH 26*	570475		TH 20*	570470	NiroSan	SA 22	570945	
	M 28	570140		TH 32	570480		TH 26*	570475		SA 28	570950	
	M 35	570150	Climatek	H 14 A*	570610		TH 32	570480		SA 35	570955	
	M 42 (4G)	570160	ClimaTherm	H 16 A*	570620					SA 42 (4G)	570960	
	M 54 (4G)	570170		H 20 A*	570650	eurotherm	TH 16*	570460		SA 54 (4G)	570965	
AHLSSELL	V 12	570107		H 26 A*	570670	Multistrato	TH 20*	570470		M 12	570100	
A-press koppar	V 15	570115		H 32 A	570680	Euro2000	TH 26*	570475		M 15	570110	
	V 18	570125		H 40 A (4G)	570695		TH 32	570480		M 18	570120	
	V 22	570135	ClouSet Press	TH 16*	570460					M 22	570130	
	V 28	570145		TH 18*	570465	EUROTUBI INOX M 15	570110			M 28	570140	
	V 35	570155		TH 20*	570470	PRESSFITTING	M 18	570120		M 35	570150	
	V 42	570165	CO.E.S.	U 14*	570760	SISTEM	M 22	570130		M 42 (4G)	570160	
	V 54	570175	Coesklima	U 16*	570765		M 28	570140		M 54 (4G)	570170	
AHLSSELL	M 15	570110		U 18*	570770		M 35	570150		V 12	570107	
A-press rostfritt	M 18	570120		U 20*	570775		M 42 (4G)	570160		V 15	570115	
	M 22	570130		U 25*	570780					V 18	570125	
	M 28	570140		U 32	570785					V 22	570135	
	M 35	570150		U 40	570790					V 28	570145	
	M 42 (4G)	570160		U 50	570795	F.B.Q. BARONIO	V 14	570112		V 35	570155	
	M 54 (4G)	570170		U 63 (S)	572365	BQ press	V 15	570115		V 42	570165	
ANBO C-Press	M 12	570100		U 75 (S)	572370		V 16	570117		V 54	570175	
	M 15	570110	Comap	V 12	570107		V 18	570125				
	M 18	570120	Sudopress Cu	V 14	570112		V 22	570135		Giacomini	TH 14*	570455
	M 22	570130		V 15	570115		V 28	570145		GiacoFlex,	TH 16*	570460
	M 28	570140		V 16	570117		V 35	570155		GiacoTherm	TH 18*	570465
	M 35	570150		V 18	570125		V 42	570165			TH 20*	570470
	M 42 (4G)	570160		V 22	570135		V 54	570175			TH 26*	570475
	M 54 (4G)	570170		V 28	570145						TH 32	570480
				V 35	570155					GS	H 16*	570320
APE Raccordi	TH 14*	570455		V 38	570155	Fimisol	H 14*	570310		Wärmesysteme	H 20*	570350
a pressare	TH 16*	570460		V 42	570165	HAKAPRESS	H 16*	570320			H 26*	570370
	TH 18*	570465		V 54	570175		H 17*	570330			H 32	570380
	TH 20*	570470					H 18*	570340			H 40 (4G)	570390
	TH 26*	570475					H 20*	570350			U 40	570790
	TH 32	570480					H 26*	570370				
Armaturjonsson	M 15	570110	Comap	CO 12*	571600		H 32	570380		HAGE DOMINOX M 15	570110	
BALLOFIX PRES	M 18	570120	Sudopress PEX (PER)	CO 16*	571605		H 40 (4G)	570390		M 18	570120	
	M 22	570130		CO 20*	571610		U 40	570790		M 22	570130	
	V 15	570115		CO 25*	571615					M 28	570140	
	V 18	570125	Comap	TH 16*	570460					M 35	570150	
	V 22	570135	Multiskin Gas	TH 20*	570470					M 42 (4G)	570160	
ASTM F 1807	US 3/8**	571450		TH 26*	570475	Fränkische	F 16*	570715		M 54 (4G)	570170	
(Fittings with	US 1/2**	571455		TH 32	570480		F 18*	570720		HAGOS	TH 16*	570460
Copper Crimp Ring	US 3/4**	571460		TH 40	570485		F 20*	570725		HAKA GERODUR	H 11,5*	570315
for PEX tubing)	US 1**	571465		TH 50 (S)	572400		F 26*	570730		HAKAPRESS	H 14*	570310
	US 1 1/4"	571470		TH 63 (S)	572405		F 32	570735			H 16*	570320
BAMPI BALPED	TH 14*	570455					F 40	570740			H 17*	570330
BAMPI BALPEX	TH 16*	570460	Comap	TH 16*	570460		F 50	570745			H 18*	570340
	TH 18*	570465	Sudopress	TH 18*	570465		TH 40	570485			H 20*	570350
	TH 20*	570470	Skin Gas	TH 20*	570470		TH 50 (S)	572400			H 26*	570370
	TH 26*	570475		TH 26*	570475						H 32	570380
	TH 32	570480									H 40 (4G)	570390
BARBI MULTIPEX	H 11,5*	570315	Dalpex	TH 14*	570455	FRIATHERM uni	H 16*	570320			U 40	570790
(Industrial Blansol)	H 14*	570310	LaserMultiDalpex	TH 16*	570460		H 20*	570350		HALLTORP	V 12	570107
	H 16*	570320		TH 18*	570465		H 26*	570370		RÖRDELAR	V 15	570115
	H 17*	570330		TH 20*	570470		H 32	570380		HR press Cu	V 18	570125
	H 18*	570340		TH 26*	570475		H 40 (4G)	570390		(Koppar)	V 22	570135
	H 20*	570350		TH 32	570480		U 40	570790			V 28	570145
	H 26*	570370		TH 40	570485						V 35	570155
	H 32	570380		TH 50 (S)	572400						V 42	570165
	H 40 (4G)	570390									V 54	570175
	U 40	570790										
BEGETUBE/IVARB	16*	570850	Dalpex	TH 16*	570460							
	B 20*	570860	LaserMultinox	TH 20*	570470							
	B 26	570870		TH 26*	570475							
	B 32	570880	DiaNorm	TH 14*	570455							
	F 40	570740	HKS Sitec Press	TH 16*	570460							
	F 50	570745		TH 18*	570465							
	F 63 (S)	572385		TH 20*	570470							
				TH 26*	570475							
				TH 32	570480							
				TH 40	570485							
beulco armatur ab	M 12	570100										
VSH-Press	M 15	570110	DIWAFlex systems	TH 16*	570460							
	M 18	570120		TH 20*	570470							
	M 22	570130		TH 26*	570475	GAROS	TH 14*	570455				
	M 28	570140		TH 32	570480		TH 16*	570460				
	M 35	570150		U 40	570790		TH 20*	570470				
	M 42 (4G)	570160		U 50	570795		TH 26*	570475				
	M 54 (4G)	570170					TH 32	570480				
BROEN	M 15	570110					TH 40	570485				
BALLOFIX PRES	M 18	570120	egeda	V 12	570107							
	M 22	570130	FRA.BO-PRESS	V 15	570115							
	V 15	570115		V 18	570125							
	V 18	570125		V 22	570135							
	V 22	570135		V 28	570145							
				V 35	570155							
				V 42	570165							
				V 54	570175							