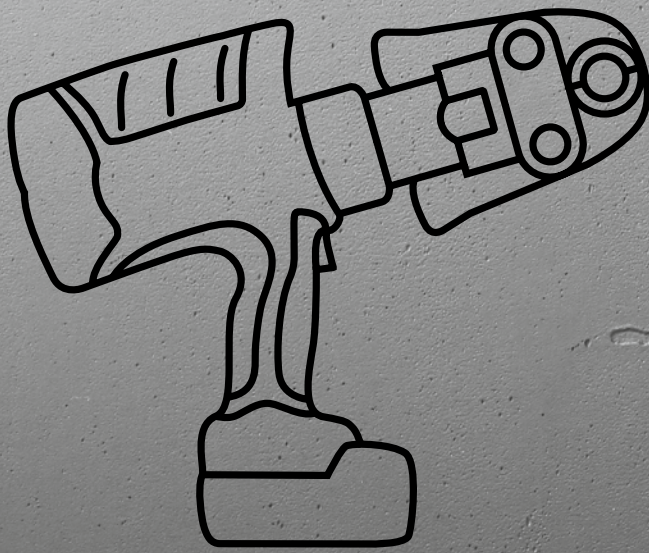


Sistemski press alati

Cjevodna tehnika



Sistemski press alati za sve Viega sustave press spojnica. Pojedinačni sistemski press alati koji se sastoje od: press alata, čeljusti za prešanje, press prstena, steznog lanca i koljenaste čeljusti za prešanje. Ovi sistemski press alati specijalno su osmišljeni i prilagođeni za ugradnju sustava press spojnica poduzeća Viega. Tvrta Viega ne preuzima nikakvu odgovornost za upotrebu sustava drugih proizvođača. Pouzdanost funkcioniрања Viega sustava press spojnica u prvom redu ovisi o tehničkoj ispravnosti upotrijebljenih press alata.

Oznaka

Proizvođač, dimenzija cijevi odn. naziv sustava

Uputa

Viega sistemski press alati specijalno su osmišljeni i prilagođeni za ugradnju Viega sustava press spojnica. Poduzeće Viega ne provjerava mogu li se ti sistemski press alati upotrijebiti i za izvođenje press spojeva na sustavima drugih proizvođača. Naročito se ne može dati nikakva izjava o tome mogu li se u takvom slučaju postići trajno nepropusni spojevi. Detaljne informacije o primjenama, ograničenjima i nacionalnim normama i smjernicama nalaze se u informacijama o proizvodima, u tiskanom obliku ili na internetskim stranicama poduzeća Viega.

Upute za održavanje

Press alati stvaraju definirani tlak potreban za postupak izrade press spoja.

Predviđen je za neophodnu radnu sigurnost je nepropusni hidraulički sustav pri čemu se ne može izbjegći prirodno trošenje na tako opterećenim komponentama.

Za trajnu sigurnost i pouzdanošću pri radu sistemskih press alata neophodno je redovito održavati alate kod ovlaštenih servisnih centara.

Za adrese pogledajte upute za rad ili upute za održavanje Viega sistemskih press alata, kao i na internetskoj stranici poduzeća Viega.

To se u pravilu odvija putem slanja ovlaštenom servisnom partneru kojem odredi poduzeće Viega ili u specijaliziranim trgovinama u okviru akcija koje na licu mjesta provode servisni partneri.

Izričito se preporučuje da se pri održavanju press alata provjere i čeljusti za prešanje, press prstenovi, stezni lanci i koljenaste čeljusti za prešanje.

Pritom se mijenjaju potrošni dijelovi, doraduju stezne konture, a čeljusti za prešanje, press prstenovi, stezni lanci i koljenaste čeljusti za prešanje ponovo provjeravaju.

Budite svjesni svoje odgovornosti i slijediti upute za održavanje! Načelno vrijedi: održavanje jamči sigurnost!

Ne preuzimamo odgovornost za ozljede koje nastanu u slučaju nepoštivanja uputa!

Od 2012. godine čeljusti za prešanje i koljenaste čeljusti za prešanje dobivaju servisnu naljepnicu na kojoj je istaknut sljedeći preporučeni termin za održavanje.

Skave godine se mijenja boja naljepnice radi boljeg razlikovanja. Novu naljepnicu po obavljenom održavanju postavlja servisni partner poduzeća Viega.

 NEXT SERVICE
X.Q YYYY

Intervali servisa

Pressgun 6 Plus i Pressgun Picco 6 Plus: prikaz nakon 40.000 prešanja, sigurnosno isključivanje nakon dalnjih 2.000 prešanja – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Pressgun Picco i Picco 6: prikaz nakon 30.000 prešanja, sigurnosno isključivanje nakon dalnjih 2.000 prešanja – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Pressgun 6B: najkasnije svake 2 godine.

Pressgun 5: prikaz nakon 40.000 prešanja, sigurnosno isključivanje nakon dalnjih 2.000 prešanja – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Pressgun Picco i Pressgun 4E i 4B: prikaz nakon 30.000 prešanja, sigurnosno isključivanje nakon dalnjih 2.000 prešanja – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Tip PT3-AH, Picco i tip PT3-H/EH: LED prikaz nakon 20 000 izvođenja press spojeva, sigurnosno isključivanje nakon dalnjih 2 000 izvođenja press spojeva – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Tip 2: najmanje svake 2 godine.
Viega aku-baterijski press alat model 2478: najmanje jednom godišnje.

Viega aku-baterijski press alat model 2475: LED-prikaz nakon 20 000 izvođenja press spojeva – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Tip 1: jednom godišnje.

Kompatibilnost

Picco: čeljusti za prešanje i press prstenovi koji odgovaraju press alatima Picco i Pressgun Picco, Picco 6 i Picco 6 Plus

PT2: čeljusti za prešanje, press prsteni i stezni lanci koji odgovaraju za tip 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH i Pressgun 4E, 4B i 5, 6B, 6 i 6 Plus

koljenasta čeljust za prešanje P1 (artikl 622 657) za Picco: do uključivo d32 odn. d35 i D%

koljenasta čeljust za prešanje Z1 (artikl 472 733) za PT2: do uključivo d32 odn. d35 i D%

koljenasta čeljust za prešanje Z2 (artikl 472 740) za PT2: sve dimenzije cijevi veće od toga do uključivo d108,0 odn. D2

Press Booster Z3 (artikl 753 924) za PT2: Megapress XL press prstenovi D2½, D3 i D4

Pregled sustava metalnih sustava press spojnica (PMP) sa međusobno kompatibilnim steznim konturama:

Profipress

Profipress G

Profipress S

Sanpress

Sanpress Inox

Sanpress Inox G

Prestab

Easystop

Plinske armature

Pridržavamo pravo na izmjene i pogreške!

Važeće Z-dimenzije i ugradbene dimenzije kao i daljni tehnički podatci moraju se preuzeti sa internetske stranice poduzeća Viega i provjeriti prije kupnje, kod projektiranja, ugradnje ili korištenja. Naši proizvodi kontinuirano se optimiziraju.

Ovaj opis proizvoda sadrži važne informacije o izboru proizvoda odn. sustava, o montaži i puštanju u rad, kao i o namjenskom korištenju i, ako je potrebno, o mjerama održavanja. Ove informacije o proizvodima, njihovim svojstvima i tehnikama primjene zasnavaju se na aktualno važećim normama u Europi (npr. EN) i/ili u Njemačkoj (npr. DIN/DVGW). Pojedini odločmici u tekstu mogu upućivati na tehničke propise u Europi/Njemačkoj. One bi za druge zemlje trebale važiti kao preporuke, ukoliko tamo ne postoje nikakvi odgovarajući nacionalni zahtjevi. Dotični nacionalni zakoni, standardi, propisi, norme, kao i drugi tehnički propisi imaju prednost pred njemačkim/europskim smjernicama ovog opisa proizvoda: ovdje prikazane informacije nisu obvezujuće za druge zemlje i područja te ih treba shvatiti kao podršku.

SADRŽAJ

Sistemske press alati	
Pressgun 6	176
Sistemske press čeljusti Picco	
Sustavi metalnih press spojnica	177
Megapress	177
Cijevni sustavi od umjetnog materijala	178
Sistemske čeljusti za prešanje PT2	
Sustavi metalnih press spojnica	179
Megapress	180
Cijevni sustavi od umjetnog materijala	180
Sistemske press prstenovi, sistemske stezni lanci	
Koljenaste čeljusti za prešanje	183
Sustavi metalnih press spojnica	184
Megapress	186
Sistemski ručni press alati	
Cijevni sustavi od umjetnog materijala	188
Sistemski kofer	
Kofer	189
Umeci za kofera	190
Kofer, umeci za kofere	194
Alati za pripremu cijevi	
Rezač cijevi	195
Skare za cijevi	195
Odstranjuvači srha	196
Alati za skidanje izolacije	196
Alati za savijanje	196
Alati za sustav Prevista	197
Rezervni dijelovi, pribor	
Aku-baterije, uređaji za punjenje aku-baterija	198
Sredstva za održavanje	199
Pribor	199

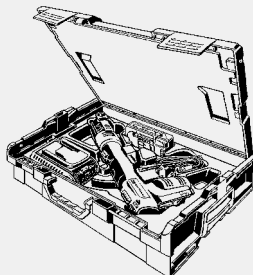


4 015211 305611

GTIN-kod (Global Trade Item Number, prije EAN)

GTIN-kod se sastoji od fiksne šifre proizvođača 4015211 i dotočnog šestoznamenkastog broja artikla, u ovom primjeru 305 611. Zamjena zadnjih šest mjesta u oznaci brojem artikla daje GTIN-kod.

SISTEMSKI PRESS ALATI PRESSGUN 6



Pressgun 6-Press alat s aku-baterijom

- za sljedeće komponente ili namjene: sve Viega sistemske čeljusti za prešanje, press prsteni, stezni lanci i koljenaste čeljusti za prešanje sa sučeljem PT2
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemska kofer model 2202, umetak za kofer Pressgun 6 Pressgun Picco 6 model 2202.15, umetak poklopca model 2202.90, punjač aku-baterije za Viega litij-ionske aku-baterije 18 V model 2488.65, priključni kabel tip C (CEE7/16) / C7 model 2488.67, priključni kabel utikač SAE J563 s naponom napajanja 12 V model 2488.7, aku-baterija artikl 790 912
- prihvat čeljusti za prešanje može se okretati za 270°, mehaničko blokiranje čeljusti za prešanje, prikaz pogonskog stanja i ciklusa prešanja na zaslonu

Oprema

Aku-baterija 18 V/2,5 Ah, punjač aku-baterije 110–250 V/50–60 Hz/12 V

Tehnički podaci

sila prešanja 32 kN

Uputa

Isporučivo od 1. kvartala 2021.!

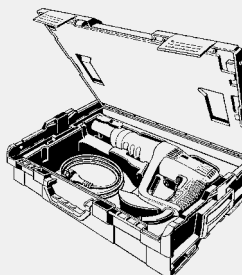
Nije prikladno za Pressgun-Press Booster!

servisni intervali

Prikaz nakon 30.000 prešanja, sigurnosno isključivanje nakon dalnjih 2.000 prešanja – najkasnije nakon 4 godine – ovisno o tome što nastupi prvo.

Model 2295.4

	PJ	Artikl		
	1	790 851		



Pressgun 6B-Press alat s mrežnim priključkom

- za sljedeće komponente ili namjene: sve Viega sistemske čeljusti za prešanje, press prsteni, stezni lanci i koljenaste čeljusti za prešanje sa sučeljem PT2
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemska kofer model 2202, umetak za kofer model 2202.14, umetak poklopca model 2202.90
- prihvat čeljusti za prešanje može se okretati za 180°, mehaničko blokiranje čeljusti za prešanje

Tehnički podaci

sila prešanja 32 kN

mrežni napon 220 – 240 V/50 – 60 Hz

servisni intervali

najkasnije svake 2 godine

Model 2295.5

	PJ	Artikl		
	1	790 875		

SISTEMSKE PRESS ČELJUSTI PICCO SUSTAVI METALNIH PRESS SPOJNICA



Čeljust za prešanje

Picco

za metalne press sustave

- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
 - fosfatirani čelik
- Model 2484.9**

	za d	PJ	Artikl	
12	1	485 504		
14	1	490 119		
15	1	485 511		
16	1	490 126		
18	1	485 528		
22	1	485 535		
28	1	485 542		
35	1	650 070		



Čeljust za prešanje

Picco

s funkcijom šklijocanja

za metalne press sustave

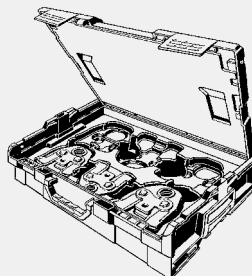
- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
- fosfatirani čelik

Uputa

Montaža jednom rukom samostalnim zatvaranjem čeljusti za prešanje kod postupka izvođenja press spoja!

Model 2489.9

	za d	PJ	Artikl	
12	1	735 371		
15	1	735 388		
18	1	735 395		
22	1	735 401		
28	1	735 418		
35	1	735 425		



Garnitura čeljusti za prešanje

Picco

za metalne press sustave

- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer Picco čeljusti za prešanje model 2202.2, umetak poklopca model 2202.90, čeljust za prešanje Picco artikl 485 511, 485 535, 485 542

Model 2202.20

	za d	BKS	PJ	Artikl	
15/22/28		3	1	792 534	

BKS = broj komada u setu



SISTEMSKE PRESS ČELJUSTI PICCO MEGAPRESS



Čeljust za prešanje

Picco

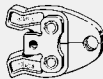
za Megapress

- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
- fosfatirani čelik

Model 4284.9

	za D	PJ	Artikl	
$\frac{3}{8}$	1	740 238		
$\frac{1}{2}$	1	718 305		

SISTEMSKE PRESS ČELJUSTI PICCO CIJEVNI SUSTAVI OD UMJETNOG MATERIJALA



Čeljust za prešanje

Picco

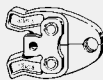
za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: aku-baterijski press alati Picco, Pressgun Picco, Ridgid RP 210
 - fosfatirani čelik
- Model 2784.7**

za d	VS	PX	PJ	Artikl	
16	16	16	1	556 297	
20	20	20	1	490 980	
25	25	25	1	490 997	
32	32	32	1	751 371	

VS = za VIEGA Smartpress

PX = za Pexfit Pro



Čeljust za prešanje

Picco

za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
- fosfatirani čelik

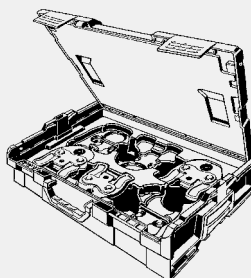
Model 2484.7

FP	SI	PX	PJ	Artikl	
12	12		1	616 915	
14/15			1	485 559	
16/17			1	485 566	
20			1	485 573	
25			1	485 580	
		32	1	657 192	

FP = za Fonterra

SI = za Smartloop

PX = za Pexfit Pro



Garnitura čeljusti za prešanje

Picco

za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
 - opremljeno sljedećim komponentama: sistemski kofer model 2202, umetak za kofer Picco čeljusti za prešanje model 2202.2, umetak poklopca model 2202.90, čeljust za prešanje Picco artiki 485 566, 485 573, 485 580
- Model 2202.23**

SF	FP	BKS	PJ	Artikl	
16-25	16-25	3	1	793 463	

SF = za Sanfix Fosta

FP = za Fonterra

BKS = broj komada u setu

SISTEMSKE ČELJUSTI ZA PREŠANJE PT2 SUSTAVI METALNIH PRESS SPOJNICA



Čeljust za prešanje PT2

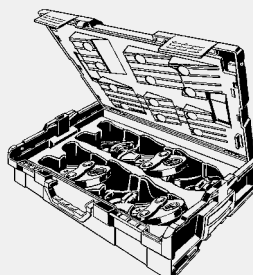
za metalne press sustave

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- fosfaturani čelik

Model 2299.9

za d	PJ	Artikl	
12	1	461 881	
14	1	689 599	
15	1	461 898	
16	1	689 605	
18	1	461 904	
22	1	461 911	
28	1	461 928	
35	1	461 935	
42	1	689 032	
54	1	689 049	



Garnitura čeljusti za prešanje PT2

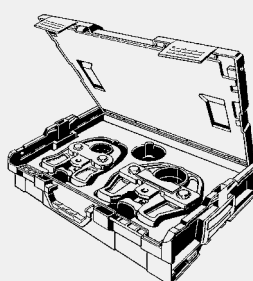
za metalne press sustave

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemska kofer model 2202, umetak za kofer PT2 čeljusti za prešanje model 2202.1, umetak poklopca model 2202.60, čeljust za prešanje PT2 artikl 461 898, 461 911, 461 928

Model 2202.30

za d	BKS	PJ	Artikl	
15/22/28	3	1	793 470	

BKS = broj komada u setu



Garnitura čeljusti za prešanje PT2

za metalne press sustave

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemska kofer model 2202, umetak za kofer press prstenovi model 2202.5, umetak poklopca model 2202.90, čeljust za prešanje PT2 artikl 689 032, 689 049

Model 2299.91

za d	BKS	PJ	Artikl	
42/54	2	1	693 749	

BKS = broj komada u setu

SISTEMSKE ČELJUSTI ZA PREŠANJE PT2 MEGAPRESS



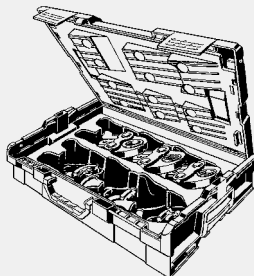
Čeljust za prešanje PT2

za Megapress

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- fosfatirani čelik

Model 4299.9

za D	PJ	Artikl	
%	1	740 221	
½	1	638 221	
%	1	638 238	
1	1	638 245	



Garnitura čeljusti za prešanje PT2

za Megapress

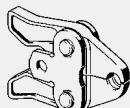
- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemska kofer model 2202, umetak za kofer PT2 čeljusti za prešanje model 2202.1, umetak poklopca model 2202.60, čeljust za prešanje PT2 artikl 638 221, 638 238, 638 245

Model 2202.31

za D	BKS	PJ	Artikl	
½-1	3	1	793 487	

BKS = broj komada u setu

SISTEMSKE ČELJUSTI ZA PREŠANJE PT2 CIJEVNI SUSTAVI OD UMJETNOG MATERIJALA



Čeljust za prešanje PT2

za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- fosfatirani čelik

Model 2799.7

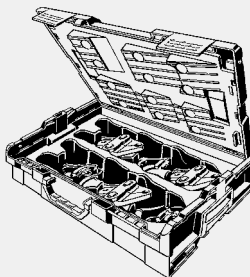
VS	FP	SI	PX	PJ	Artikl	
	12	12		1	425 302	
16			16	1	425 319	
20			20	1	425 326	
25			25	1	446 192	
32			32	1	591 052	
40			40	1	590 925	
50			50	1	590 932	
63			63	1	590 949	

VS = za Viegia Smartpress

FP = za Fonterra

SI = za Smartloop

PX = za Pexfit Pro



Garnitura čeljusti za prešanje PT2

za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alati PT3-H/EH, press alati PT3-AH, Pressgun 4E, Pressgun 4B, Pressgun 5, aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340

- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer PT2 čeljusti za prešanje model 2202.1, umetak poklopca model 2202.60, čeljust za prešanje PT2 artikl 425 319, 425 326, 446 192

Model 2202.34

VS	PX	BKS	PJ	Artikl
16-25	16-25	3	1	793 517

VS = za Vievega Smartpress

PX = za Pexfit Pro

BKS = broj komada u setu



Čeljust za prešanje PT2

za cijevne sustave od umjetnih materijala

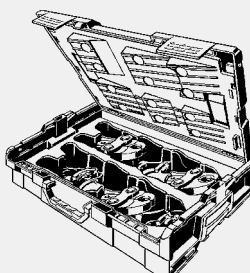
- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- fosfatirani čelik

Model 2299.7

FP	PJ	Artikl
14/15	1	439 064 ¹
16/17	1	351 540
20	1	351 557
25	1	351 564
	1	351 571
	1	568 016
	1	568 023
	1	568 030

FP = za Fonterra

¹⁾ Također se preporučuje za press alat tip 1!



Garnitura čeljusti za prešanje PT2

za cijevne sustave od umjetnih materijala

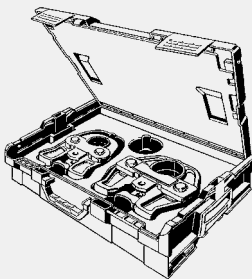
- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer PT2 čeljusti za prešanje model 2202.1, umetak poklopca model 2202.60, čeljust za prešanje PT2 artikl 351 540, 351 557, 351 564

Model 2202.32

FP	BKS	PJ	Artikl
16-25	3	1	793 494

FP = za Fonterra

BKS = broj komada u setu

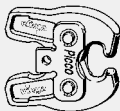
**Garnitura čeljusti za prešanje****PT2****za Sanfix Fosta**

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: čeljust za prešanje PT2 artikl 568 023, 568 030
- fosfatirani čelik

Model 2299.41

BKS	PJ	Artikl	
2	1	612 191	

BKS = broj komada u setu

**SISTEMSKI PRESS PRSTENOVI, SISTEMSKI STEZNI LANCI
KOLJENASTE ČELJUSTI ZA PREŠANJE**

Koljenasta čeljust za prešanje
P1, Picco
za Viega sistemске press prstenove

- preporučeno za Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, aku-baterijski press alati Picco, Ridgid RP 210
- fosfatirani čelik

Model 2496.1

PMP	MP	VS	PJ	Artikl	
12-35	½-¾	16-32	1	622 657	

PMP = za press spojnice metalnih sustava

MP = za Megapress

VS = za Viega Smartpress


Koljenasta čeljust za prešanje
PT2
za Viega sistemске press prstenove

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress XL-spojnice (bronca)
- fosfatirani čelik

Uputa

Radovi u zemlji moraju se izvoditi prikladnim aku-baterijskim press alatima !

Model 2296.2

tip	PMP	MP	VS	PJ	Artikl	
Z1	12-35	½-¾	16-32	1	472 733	
Z2	42-108,0	1½-2		1	472 740	

PMP = za press spojnice metalnih sustava

MP = za Megapress

VS = za Viega Smartpress


Koljenasta čeljust
PT2
za Sanpress XL-press spojnice (bronca)

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Profipress XL, Profipress G XL (bakar), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (plemeniti čelik), Prestabo XL
- samo u kombinaciji sa sljedećim komponentama: stezni lanac model 2297.2XL
- fosfatirani čelik

Model 2297.1XL

za d	PJ	Artikl	
76,1-108	1	359 232	

SISTEMSKI PRESS PRSTENOVI, SISTEMSKI STEZNI LANCI
SUSTAVI METALNIH PRESS SPOJNICA



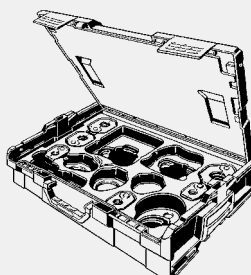
Press prsten za metalne press sustave
- fosfatirani čelik
Model 2296.1

GZB	za d	PJ	Artikl	
P1/Z1	12	1	622 442¹	
P1/Z1	15	1	472 665¹	
P1/Z1	18	1	472 672¹	
P1/Z1	22	1	472 689¹	
P1/Z1	28	1	472 696¹	
P1/Z1	35	1	472 702¹	
Z2	42	1	472 719²	
Z2	54	1	472 726²	

GZB = za koljenastu čeljust za prešanje

¹⁾ prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje P1, Picco artikal 622 657, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikal 472 733

²⁾ prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikal 472 740



Garnitura press prstenova za metalne press sustave

- opremljeno sljedećim komponentama: sistemski kofer model 2202, umetak za kofer press prstenovi model 2202.4, umetak poklopca model 2202.90, press prsten artikal 472 665, 472 672, 472 689, 472 696, 472 702, 622 442

Oprema

Prazno mjesto za koljenastu čeljust za prešanje, proizvod 622 657 (model 2496.1) i proizvod 472 733 (model 2296.2)

Model 2202.40

GZB	za d	BKS	PJ	Artikl	
P1/Z1	12-35	6	1	793 524	

GZB = za koljenastu čeljust za prešanje

BKS = broj komada u setu



Press prsten

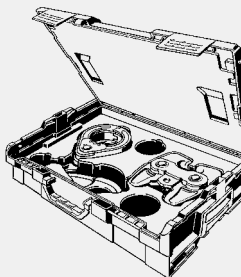
- za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, Profipress XL (bakar)
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress XL-spojnice (bronca), Megapress XL
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikal 472 740
- fosfatirani čelik

Model 2497.2XL

GZB	za d	PJ	Artikl	
Z2	64,0	1	578 671¹	
Z2	76,1	1	562 878	
Z2	88,9	1	562 885	
Z2	108,0	1	562 892	

GZB = za koljenastu čeljust za prešanje

¹⁾ također i za Profipress G XL

**Garnitura press prstenova****PT2****za Sanpress Inox XL****Profipress XL****Prestabo XL**

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress XL-spojnice (bronca), Megapress XL
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer press prstenovi model 2202.6, umetak poklopca model 2202.90, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740, press prsten artikl 562 878

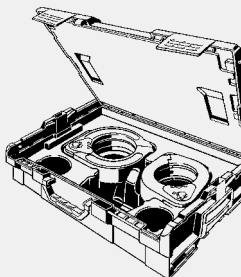
Oprema

Prazno mjesto za press prsten artikl 578 671

Model 2202.50

za d	BKS	PJ	Artikl	
76,1	2	1	793 562	

BKS = broj komada u setu

**Garnitura press prstenova****PT2****za Sanpress Inox XL****Profipress XL****Prestabo XL**

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress XL-spojnice (bronca), Megapress XL
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer press prstenovi model 2202.18, umetak poklopca model 2202.90, press prsten artikl 562 885, 562 892

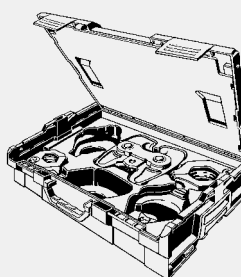
Oprema

Prazno mjesto za koljenastu čeljust PT2 artikl 472 740

Model 2202.51

za d	BKS	PJ	Artikl	
88,9-108	2	1	793 579	

BKS = broj komada u setu

**Garnitura press prstenova****PT2, Z2****za metalne press sustave**

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4E, Pressgun 4B, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer press prstenovi model 2202.5, umetak poklopca model 2202.90, press prsten artikl 472 719, 472 726, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740
- fosfatirani čelik

Oprema

Kofer

Model 2296.4

GZB	za d	BKS	PJ	Artikl	
Z2	42-54	3	1	472 764	

GZB = za koljenastu čeljust za prešanje

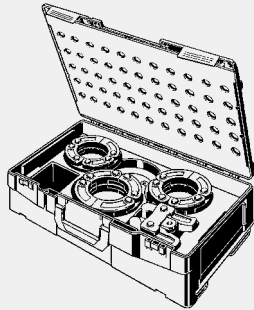
BKS = broj komada u setu

**Stezni lanac****za Sanpress XL-press spojnice (bronca)**

- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Profipress XL, Profipress G XL (bakar), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (plemeniti čelik), Prestabo XL
- samo u kombinaciji sa sljedećim komponentama: koljenasta čeljust PT2 model 2297.1XL
- fosfatirani čelik

Model 2297.2XL

za d	PJ	Artikl	
76,1	1	359 249	
88,9	1	359 256	
108,0	1	359 263	

**Set steznih lanaca****PT2****za Sanpress XL-press spojnice (bronca)**

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Profipress XL, Profipress G XL (bakar), Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL (plemeniti čelik), Prestabo XL
- opremljeno sljedećim komponentama: koljenasta čeljust PT2 model 2297.1XL, stezni lanac model 2297.2XL
- fosfatirani čelik

Model 2297.3XL

za d	BKS	PJ	Artikl	
76,1–108	4	1	362 959	

BKS = broj komada u setu

SISTEMSKI PRESS PRSTENOVNI, SISTEMSKI STEZNI LANCI MEGAPRESS

**Press prsten****za Megapress**

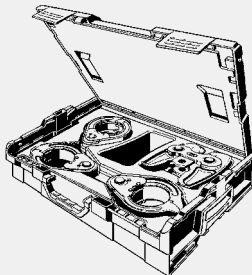
- fosfatirani čelik

Model 4296.1

GZB	za D	PJ	Artikl	
P1/Z1	1/2	1	639 426	
P1/Z1	¾	1	639 433 ¹	
Z2	1 ¼	1	639 457 ²	
Z2	1 ½	1	639 471 ²	
Z2	2	1	639 488 ²	

GZB = za koljenastu čeljust za prešanje

¹⁾ prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje P1, Picco artikal 622 657, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikal 472 733²⁾ prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikal 472 740

**Garnitura press prstenova****PT2****za Megapress**

- preporučeno za Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, aku-baterijski press alati PT3-H/EH, PT3-AH, aku-baterijski press alati tip 2 (PT2), aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- opremljeno sljedećim komponentama: sistemske kofer model 2202, umetak za kofer press prstenovi model 2202.27, umetak poklopca model 2202.90, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740, press prsten artikl 639 457, 639 471, 639 488

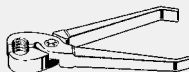
Model 2202.42

za D	BKS	PJ	Artikl		
1 1/4-2	4	1	793 548		

BKS = broj komada u setu



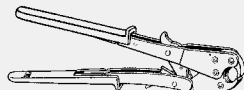
SISTEMSKI RUČNI PRESS ALATI
CIJEVNI SUSTAVI OD UMJETNOG MATERIJALA



Montažna klješta

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od umjetnog materijala
 - čelik
- Model 2040.8**

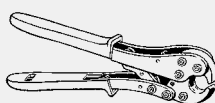
za d	PJ	Artikl	
16-20	1	264 482	



Pexfit Pro-Ručni press-alat

- za sljedeće komponente ili namjene: press spojnica, Viega Smartpress
- Model 2782.5**

za d	PJ	Artikl	
16	1	483 456	
20	1	644 956	
25	1	483 470	



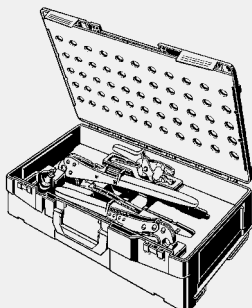
Ručni press-alat

- za sljedeće komponente ili namjene: sustav sa cijevima od umjetnog materijala, PB sustav
- Model 2782**

za d	FP	SI	PJ	Artikl	
12	12	12	1	401 436	

FP = za Fonterra

SI = za Smartloop

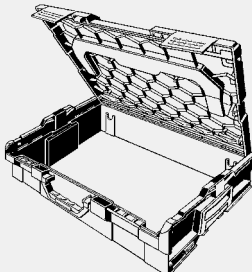


Smartpress / Pexfit Pro-Set alata Oprema

- Ručna press klješta 16 mm, ručna press klješta za promjer cijevi 20 mm, škare za cijevi, prazno mjesto za d25, kofer
- Model 4780.4**

za d	PJ	Artikl	
16/20	1	656 874	

SISTEMSKI KOFER KOFER



Sistemski kofer

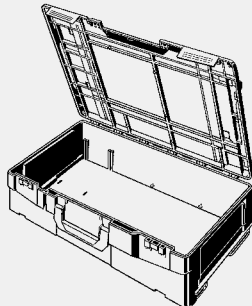
- za sljedeće komponente ili namjene: svi umeci kofera sustava (osim XL)
- bez umetak poklopca model 2202.90
- kapacitet punjenja maks. 25 kg, kombinirano maks. 40 kg, kompatibilno sa Sortimo napravama za vozila

Uputa

Pomoću "klik" sustava koferi se mogu spojiti jedan s drugim ili složiti jedan na drugi!

Model 2202

L	B	H	PJ	Artikl	
358	445	154	1	792 169	



Sistemski kofer XL

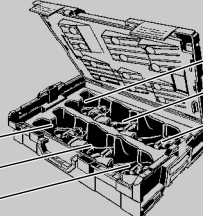
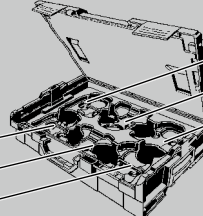
- za sljedeće komponente ili namjene: svi XL umeci za kofere sustava
- bez umetak poklopca model 2202.9XL
- kapacitet punjenja maks. 25 kg, kombinirano maks. 40 kg, kompatibilno sa Sortimo napravama za vozila

Model 2202XL

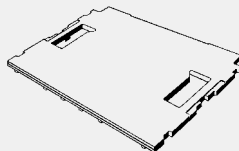
B	H	T	PJ	Artikl	
607	395	179	1	792 176	



**SISTEMSKI KOFER
UMECI ZA KOFERE**
Pregled rasporeda unutar sistemskih kofera

	 <p>2202.1</p>			 <p>2202.2</p>				
	Model	Artikl	d	D	Model	Artikl	d	D
1	2799.7	425 326	20		2484.9	485 528	18	
	2299.9	461 881	12		2489.9	735 395	18	
	2299.7	351 540	16/17					
	4299.9	638 245		1				
2	2799.7	591 052	32		2484.7	657 192	32	
	2299.9	461 928	28		2484.9	650 070	35	
	2299.7	351 571	32		4284.9	740 238		3/8
	4299.9	638 221		1/2				
3	2799.7	446 192	25		2484.7	485 559	14/15	
	2299.9	461 935	35		2484.7	485 580	25	
	2299.7	351 564	25		2489.9	735 371	12	
	4299.9	638 238		3/4	2484.9	485 504	12	
					2484.9	490 119	14	
4	2799.7	590 925	40		4284.9	718 305		1/2
	2299.9	461 911	22		2484.9	485 542	28	
	2299.7	568 016	40		2489.9	735 425	35	
5	2299.9	461 904	18		2484.7	485 566	16/17	
	2299.7	351 557	20		2484.7	485 573	20	
	4299.9	740 221		3/8	2489.9	735 388	15	
	2799.7	425 319	16		2484.9	490 126	16	
6	2799.7	425 302	12		2484.7	616 915	12	
	2299.9	689 605	16		2489.9	735 395	18	
	2299.9	689 599	14		4284.9	718 312		3/4
	2299.9	461 898	15		2489.9	735 401	22	
	2299.7	439 064	14/15		2484.9	485 535	22	
					2489.9	735 418	28	

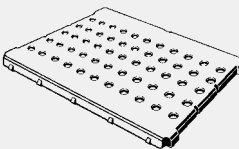
Raspored artikala na pojedinačnim mjestima u umetku sistemskog kofera služi kao pripomoć. Mogući su i drugi rasporedi kod geometrijski sličnih artikala. Zadržavamo pravo izmjene.

**Umetak poklopca**

- nije prikladno za: umetak za kofer PT2 čeljusti za prešanje model 2202.1
- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Model 2202.90

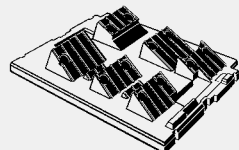
PJ	Artikl
1	792 190

**Umetak poklopca**

- za primjenu s: sistemski kofer XL model 2202XL

Model 2202.9XL

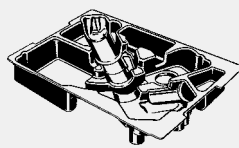
PJ	Artikl
1	792 183

**Umetak poklopca**

- samo u kombinaciji sa sljedećim komponentama: umetak za kofer PT2 čeljusti za prešanje model 2202.1

Model 2202.60

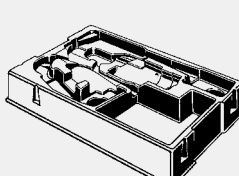
PJ	Artikl
1	796 921

**Umetak za kofer****Pressgun 6, Pressgun Picco 6**

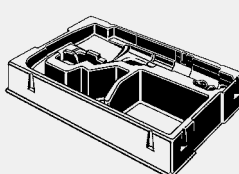
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Pressgun 6-press alat model 2295.4, punjač aku-baterije za Viega litij-ionske aku-baterije 18 V model 2488.65

Model 2202.15

PJ	Artikl
1	792 336



- za primjenu s: umetak poklopca model 2202.9XL, sistemski kofer XL model 2202XL

Model 2202.5XL

- za primjenu s: umetak poklopca model 2202.9XL, sistemski kofer XL model 2202XL

Model 2202.6XL

PJ	Artikl
1	802 097

**Umetak za kofer****Picco čeljusti za prešanje**

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

6 praznih mesta za različite čeljusti za prešanje d12–40 i D%–1

Model 2202.2

PJ	Artikl
1	792 213

**Umetak za kofer****PT2 čeljusti za prešanje**

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202, umetak poklopca model 2202.60

Oprema

6 praznih mesta za različite čeljusti za prešanje d12–40 i D%–1

Uputa

Umetak za kofer može primiti do 6 različitih čeljusti za prešanje PT2 (npr. sustavi s metalnim press spojnicama d12–35)!

Model 2202.1

	PJ	Artikl	
	1	792 206	

**Umetak za kofer****PT2 čeljusti za prešanje**

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

2 prazna mjesta za d42 – 63

Model 2202.3

	PJ	Artikl	
	1	792 220	

**Umetak za kofer****press prstenovi**

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

Prazna mjesta za koljenaste čeljusti za prešanje P1 i Z1, kao i za do 12 različitih press prstena d12–35 odn. D%–%

Model 2202.4

	PJ	Artikl	
	1	792 237	

**Umetak za kofer****press prstenovi**

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

Prazno mjesto za koljenastu čeljust Z2, kao i za do 5 različitih press prstena d32–63 ili za press prstene za metalne press spojnice d42–54

Model 2202.5

	PJ	Artikl	
	1	792 244	

**Umetak za kofer****press prstenovi**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740, press prsten artikl 562 878, 578 671

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

Prazno mjesto za koljenastu čeljust Z2, kao i za do 2 različita press prstena d64–76,1

Model 2202.6

	PJ	Artikl	
	1	792 251	

**Umetak za kofer****press prstenovi**

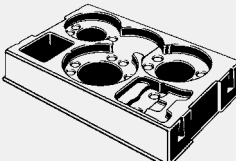
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740, press prsten artikl 562 885, 562 892
- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

Prazno mjesto za koljenastu čeljust Z2, kao i za do 2 različita press prstena d88,9–108,0

Model 2202.18

	PJ	Artikl		
1	793 586			

**Umetak za kofer XL****stezni lanci**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust PT2 artikl 359 232, stezni lanac artikl 359 249, 359 256, 359 263
- za primjenu s: sistemski kofer XL model 2202XL

Model 2202.7XL

	PJ	Artikl		
1	796 907			

**Umetak za kofer****press prstenovi**

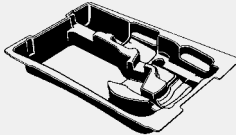
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740, press prsten artikl 639 457, 639 471, 639 488
- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Oprema

3 prazna mesta za press prstenove D1½–2 i koljenaste čeljusti Z2

Model 2202.27

	PJ	Artikl		
1	798 741			

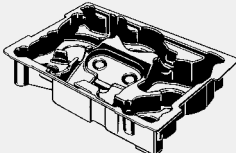
**Umetak za kofer**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Pressgun 6B-press alat model 2295.5

- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Model 2202.14

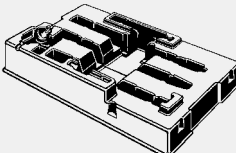
	PJ	Artikl		
1	792 329			

**Umetak za kofer****Geopress K**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740
- za primjenu s: sistemski kofer model 2202

Model 2202.7

	PJ	Artikl		
1	792 268			

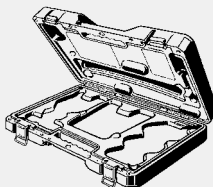
**Umetak za kofer****Smartpress / Pexfit Pro**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: sistemski kofer XL model 2202XL, Pexfit Pro-ručni press-alat model 2782.5, škare za cijevi model 5341

Model 2202.10

	PJ	Artikl		
1	792 299			

KOFER, UMECI ZA KOFERE

**Kofer**

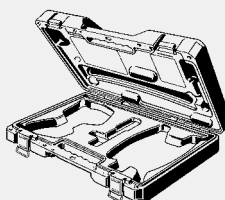
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: koljenasta čeljust za prešanje P1 Picco model 2496.1, * = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu
press prsten artikl 472 665,
472 672, 472 689, 472 696,
472 702, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 733, press prsten artikl 622 442
- bez: press prstenovi, koljenasta čeljust za prešanje

Oprema

Prazno mjesto za d12 – d35

Model 2496.9

PJ	Artikl
1	629 410*

**Kofer**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: press prsten artikl 472 719, 472 726, koljenasta čeljust za prešanje PT2 artikl 472 740
- bez: press prstenovi

Oprema

Prazna mjesta za press prstenove za metalne press sustave d42, d54 mm i za koljenastu čeljust za prešanje Z2

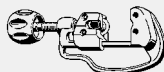
Model 2296.5

PJ	Artikl
1	781 460*

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

ALATI ZA PRIPREMU CIJEVI

REZAČ CIJEVI



Rezač cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od bakra, cijev od plemenitog čelika, Prestabco cijev
- čelik

Model 2290

	za d	PJ	Artikl	
	6-35	1	652 128	
	6-65	1	652 135	



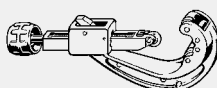
Kružni nož

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: rezač cijevi
- model 2290
- čelik

Model 2290.2

	BKS	PJ	Artikl	
	2	1	652 876	

BKS = broj komada u setu



Rezač cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od umjetnog materijala

Model 2191

	za d	PJ	Artikl	
	6-42	1	571 368	
	6-63	1	571 375	



Kružni nož

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: rezač cijevi
- model 2191

Model 2191.1

	za d	PJ	Artikl	
	6-63	1	571 801	



Kružni nož

- čelik

Oprema

Svornjak, sigurnosni prsten

Model	RRi	RRe	PJ	Artikl	
2291.1	✓		1	140 410	
2291.2		✓	1	312 497	

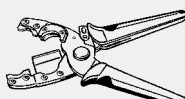
RRi = za rezač cijevi "Ridgid" (sivi)

RRe = za rezač cijevi "Rems" (žuti)



ALATI ZA PRIPREMU CIJEVI

ŠKARE ZA CIJEVI



Škare za cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: Viega cijev od umjetnog materijala

Oprema

Škare za skidanje zaštitne cijevi

Model 5341

	za d	PJ	Artikl	
	12-25	1	652 005	



Oštrica

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Škare za cijevi
- model 5341

Model 5341.6

	PJ	Artikl	
	1	653 620	



Škare za cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: Viega cijev od umjetnog materijala

Model 2040

	za d	PJ	Artikl	
	12-25	1	117 047	

**Oštrica**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: škare za cijevi model 2040
- Model 2040-404**

	PJ	Artikl	
	1	139 230	

ALATI ZA PRIPREMU CIJEVI ODSTRANJIVAČI SRHA

**Odstranjivač srha**

- za sljedeće komponente ili namjene: unutarnje ili vanjsko skidanje srhova, cijev od bakra, cijev od plemenitog čelika, Prestabo cijev
- čelik

Model 2292.2

za d	PJ	Artikl	
12-54	1	343 019	

**Odstranjivač srha**

- za sljedeće komponente ili namjene: unutarnje ili vanjsko skidanje srhova, cijev od bakra, cijev od plemenitog čelika, Prestabo cijev
- čelik

Model 2292.4XL

za d	PJ	Artikl	
64,0-108,0	1	556 310	

ALATI ZA PRIPREMU CIJEVI ALATI ZA SKIDANJE IZOLACIJE

**Prestabo-Alat za skidanje izolacije**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Prestabo-cijev model 1104

Model 1158

za d	PJ	Artikl	
15/22	1	586 553	
18/28	1	586 560	
35/42	1	586 577	
54	1	588 526	

**Nož**

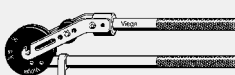
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Prestabo-alat za skidanje izolacije model 1158
- čelik

Model 1158.1

za d	BKS	PJ	Artikl	
15-28	2	1	630 201	
35-54	2	1	630 218	

BKS = broj komada u setu

ALATI ZA PRIPREMU CIJEVI ALATI ZA SAVIJANJE

**Alat za savijanje**

- za sljedeće komponente ili namjene: Višeslojna kompozitna cijev
- čelik

Model 5331

radijus savijanja	za d	PJ	Artikl	
2xd	16	1	586 393	
2,3xd	20	1	692 919	

**Set alata za unutarnje savijanje**

- za sljedeće komponente ili namjene: Višeslojna kompozitna cijev
- umjetni materijal

za d	L [m]	BKS	PJ	Artikl	
16/20	1,5	2	1	712 679	

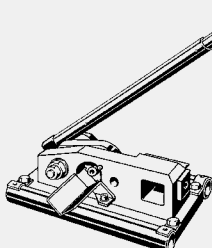
BKS = broj komada u setu

Oprema

Kutija od umjetnog materijala, može se ponovo zaključati

Model 5331.2

ALATI ZA SUSTAV PREVISTA

**Prevista Dry Plus-Štanca za šine**

- za sljedeće komponente ili namjene: skraćivanje i bušenje montažne šine bez srhova
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Prevista Dry Plus-montažna šina model 8401
- elektrostatski lakiran čelik

Oprema

Kofer

Model 8420

PJ	Artikl
1	471 866

**Prevista Dry Plus-Nož za skraćivanje šina**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Prevista Dry Plus-štanca za šine model 8420

Model 8420.1

PJ	Artikl
1	471 880

**Prevista Dry Plus-Klin za štancanje**

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Prevista Dry Plus-štanca za šine model 8420

Model 8420.2

PJ	Artikl
1	471 897



**REZERVNI DIJELOVI, PRIBOR
AKU-BATERIJE, UREĐAJI ZA PUNJENJE AKU-BATERIJA**



Aku-baterija

Makita

- za sljedeće komponente ili namjene: aku-baterijski press alati PT3-AH i Picco

U [V]	K [Ah]	PJ	Artikl	
14,4	2,6	1	462 307	

U = Napon (V)
K = kapacitet (Ah)

Model 2485.8



Punjač aku-baterije

Makita

- za sljedeće komponente ili namjene: aku-baterijski press alati PT3-AH i Picco

U [V]	PJ	Artikl	
230/14,4	1	462 314	

Model 2485.7



Aku-baterija

litij-ionski

- za sljedeće komponente ili namjene: svi Viegå aku-baterijski press alati s naponom 18 V
- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: punjač aku-baterije model 2488.3, punjač aku-baterije za Viegå litij-ionske aku-baterije 18 V model 2488.65

U [V]	K [Ah]	PJ	Artikl	
18	2,5	1	790 912	
18	5	1	790 929	

U = Napon (V)

K = kapacitet (Ah)

Oprema

Pokazivač stanja napunjenoosti

Model 2488.63



Punjač aku-baterije

za Viegå litij-ionske aku-baterije 18 V

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: aku-baterija model 2488.1, 2488.63

Tehnički podaci

područje ulaznog napona 110 – 250 V AC/50 – 60 Hz; 11,8 – 15,8 V DC
nazivni izlazni napon 18 V DC

Uputa

Kabel mrežnoga priključka mora se zasebno naručiti!

Model 2488.65

PJ	Artikl	
1	790 936	



Priključni kabel

utikač SAE J563 s naponom napajanja 12 V

- za primjenu s: punjač aku-baterije za Viegå litij-ionske aku-baterije 18 V model 2488.65

Model 2488.7

PJ	Artikl	
1	797 737	



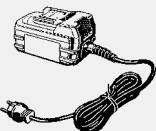
Priključni kabel

tip C (CEE7/16) / C7

- prikladno za sljedeće komponente ili namjene: punjač aku-baterije model 2488.3, punjač aku-baterije za Viegå litij-ionske aku-baterije 18 V model 2488.65

Model 2488.67

PJ	Artikl	
1	796 884	

**Mrežni adapter**

- za sljedeće komponente ili
namjene: Pressgun 6, Pressgun 5,
Pressgun 4B, Pressgun Picco 6,
Pressgun Picco

U [V]
230
U = Napon (V)

Model 2488.2

**REZERVNI DIJELOVI, PRIBOR
SREDSTVA ZA ODRŽAVANJE****Ulje za održavanje**

- za sljedeće komponente ili
namjene: press alat, čeljust za pre-
šanje, press prsten, stezni lanac,
koljenasta čeljust za prešanje,
Press Booster, pogon press
prstena

Model 2499

**Vuna za čišćenje**

- za sljedeće komponente ili
namjene: čišćenje mesta lemljenja
kod bakrenih cijevi ili lemljenih
spojnica, održavanje sistemskih
čeljusti za prešanje, steznih lanaca
i press prstena
- bez metala

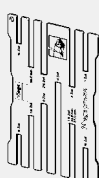
Model 94961

**REZERVNI DIJELOVI, PRIBOR
PRIBOR****Matrica za označavanje**

- za sljedeće komponente ili
namjene: označavanje dubine
umetanja metalnih cijevi

Model 2494

Sadržaj [mL]	PJ	Artikl
120	1	667 924

**Megapress-Matrica za označavanje**

- za sljedeće komponente ili namjene: označavanje dubine umetanja čeličnih cijevi
prema DIN EN 10220/10255

Model 4294

za d	PJ	Artikl
12-54	1	625 085

**Marker**

- za sljedeće komponente ili
namjene: Viega sustavi press
spojnica

Model 2490.1

za D	za vanjski Ø	PJ	Artikl
%-4	38/44,5/57	1	799 298

**Megapress-Marker**

- za sljedeće komponente ili
namjene: čelična cijev

Uputa

Nije prikladno za trajno označavanje!

Model 4290.1

PJ	Artikl
5	750 091

