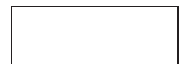
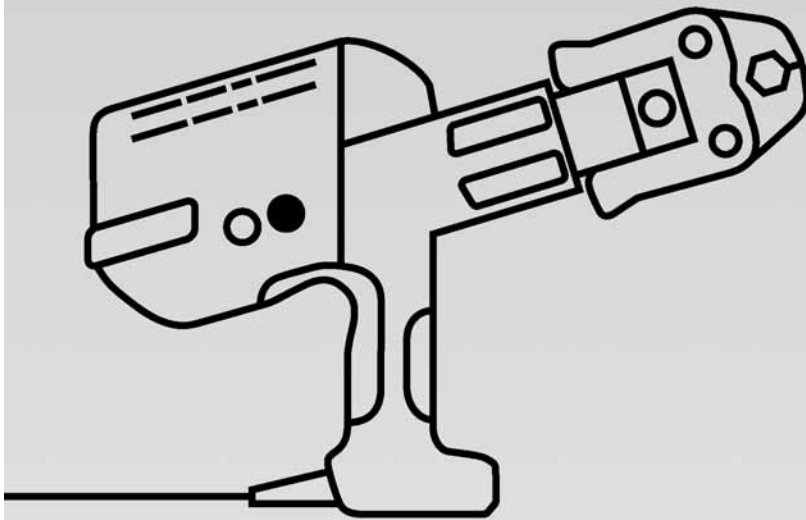


Leidingsystemen/ Buisverbindingstechniek

P1 Systeempersgereedschap



Gereedschap voor Viega-perssystemen,
diameters 12 mm t/m 108,0 mm

Viega systeempersmachines zijn geschikt voor alle metalen Viega perssystemen – Sanpress, Sanpress Inox, Sanpress Inox G, Prestabo, Profipress, Profipress G en Profipress S en voor Viega Geopress, PE-Xc-perssystemen – Pexfit Plus, Pexfit Fosta en Fonterra.

Viega vormt met de nieuwe persmachines Pressgun 4E, 4B en Pressgun Picco een nieuwe persmachinegeneratie. Deze kenmerkt zich in het bijzonder door optimale bediening, nieuwste techniek, grote bedrijfszekerheid en een goede prijs-prestatie verhouding.

De draaibare perskop van de Pressgun 4E, 4B en Pressgun Picco, alsmede het lage gewicht, zorgen voor een prettig bedieningsgemak – ook bij afmetingen tot en met 108,0 mm.

De systeempersmachines Pressgun 4E, 4B en Pressgun Picco zijn met een innovatieve betrouwbaarheids-techniek uitgerust. Zij beschikken over een overzichtelijke functiecontrole door LED-aanduiding.

De accu-systeempersmachines beschikken over de nieuwste Lithium/Ion-accutechniek. De Lithium/Ion-accu combineert de grootst mogelijke capaciteit met optimale koude-resistentie.

De Viega systeempersmachine Pressgun 4E und 4B zijn voor de diameters van 12 mm tot en met 108,0 mm toe te passen.

De Viega pressgun Picco is geschikt voor diameter van 12 mm tot en met 35 mm voor metalen systemen. Bij kunststof systemen is het bereik 12 mm tot en met 40 mm.

De geometrie en perscontour van de persbekken is exact op de persfittingen afgestemd.

De innovatieve Viega Persring met zwenkbek maken persverbindingen in de kleinste ruimten mogelijk, zoals in leidingschachten en voorwanden.

Uitstekend toegeruste service- en onderhoudscentra voor de systeempersmachines en persbekken waarborgen een grote mate van systeembetrouwbaarheid.

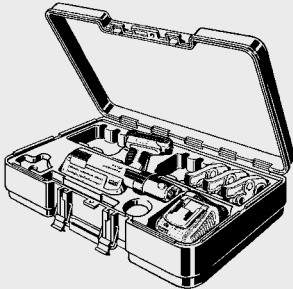
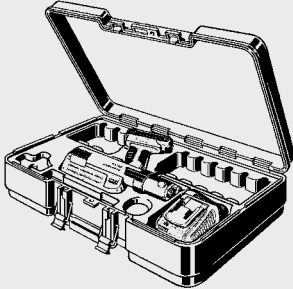
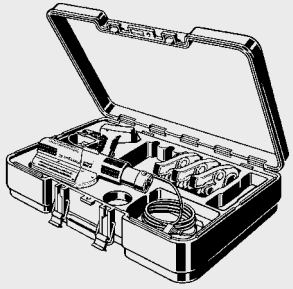
Viega systeempersmachines zorgen voor betrouwbare, zekere en onverbreekelijke verbindingen.

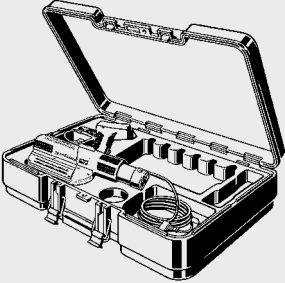
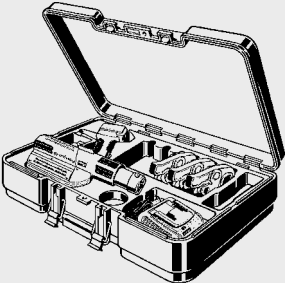
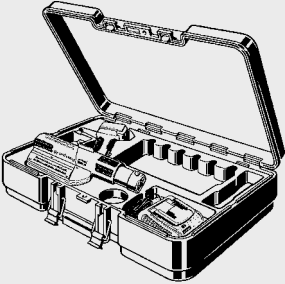
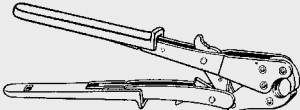
**EAN-Code**

Het EAN-nummer bestaat uit het vaste fabrikantnummer 4015211 en daarachter het zes cijferige artikelnummer, in dit voorbeeld 305 611. Door het samenvoegen van deze nummers ontstaat het gezamenlijk het EAN nummer.

Inhoudsopgave

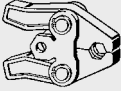
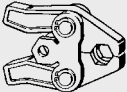
Persgereedschap	4
Persbekken	6
Systeempersbekken voor kunststof-perssystemen	12
Gereedschap	14
Onderdelen	15
Onderhoud	19

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.	
<p>Persgereedschap</p>  <p>Accu-Persmachine Pressgun Picco, met nieuwste Lithium/Ion Accutechniek, met 18V / 1,1Ah accu en oplaadapparaat 230V / 18V, gepatenteerde veiligheidstechniek automatische serviceaanduiding, in koffer, met persbekken 15, 22 en 28 mm voor metalen perssystemen, <u>model 2487.1</u></p>	voor d 15/22/28		622 398	
 <p>Accu-Persmachine Pressgun Picco, met nieuwste Lithium/Ion Accutechniek, met 18V / 1,1Ah accu en oplaadapparaat 230V / 18V, gepatenteerde veiligheidstechniek automatische serviceaanduiding, in koffer, zonder persbekken, <u>model 2487.2</u></p>			622 404	
 <p>Elektro-Persmachine Pressgun 4E, met gepatenteerde veiligheidstechniek automatische serviceaanduiding, in koffer, 230 V, met persbekken 15, 22 en 28 mm voor metalen perssystemen, <u>model 2297.1</u></p>	voor d 15/22/28		612 016	

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.	
 <p>Elektro-Persmachine Pressgun 4E, met gepatenteerde veiligheidstechniek automatische serviceaanduiding, in koffer, 230 V, zonder persbekken, <u>model 2298.1</u></p>			612 023	
 <p>Accu-Persmachine Pressgun 4B, met nieuwste Lithium/Ion Accutechniek, met 18V / 2,2Ah accu en oplaadapparaat 230V / 18V, gepatenteerde veiligheidstechniek automatische serviceaanduiding, in koffer, met persbekken 15, 22 en 28 mm voor metalen perssystemen, <u>model 2297.2</u></p>	voor d 15/22/28		612 047	
 <p>Accu-Persmachine Pressgun 4B, met nieuwste Lithium/Ion accutechniek, met 18V / 2,2Ah accu en acculader 230V / 18V, gepatenteerde veiligheidstechniek automatische serviceaanduiding, in koffer, zonder persbekken, <u>model 2298.2</u></p>			612 030	
 <p>Pexfit-handperstang, voor persfittingen, <u>model 2782.5</u></p>	voor d 16 20 25		483 456 644 956 483 470	

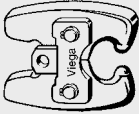
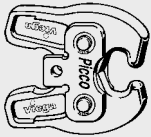
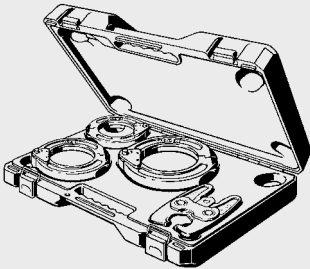
P1



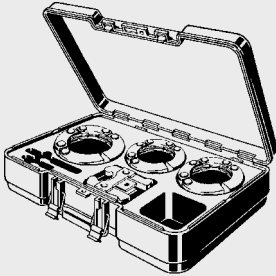
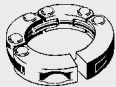
	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Persbekken</p> <p>Persbekken, in koffer, voor persfittings voor metalen perssystemen, aanbevolen voor persmachine: type 1, PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 2299.6</u></p>	<p>voor d</p> <p>12–35</p>		313 012
 <p>Persbekkenset, in koffer, voor persfittings van metalen perssystemen, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B,0 accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 2299.62</u></p>	<p>voor d</p> <p>15–28</p>		449 377
 <p>Persbekken PT2, voor persfittings voor metalen perssystemen, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 3030B, <u>model 2299.9</u></p>	<p>voor d</p> <p>12 15 18 22 28 35</p>		461 881 461 898 461 904 461 911 461 928 461 935

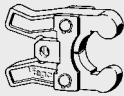
	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.	
 <p>Persbekken SOM, voor persfittingen voor metalen perssystemen, geschikt voor o.a.Viega-persmachine type 1, model 2299.2</p>	voor d			
	12		283 353	
	15		149 451	
	18		283 346	
	22		148 881	
	28		150 815	
	35		152 543	
42		153 465		
54		193 812		
 <p>Persbekken, in koffer, voor persfittingen voor metalen perssystemen, aanbevolen voor persmachine: type 1, PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B,</p> <p>model 2299.4</p> <p>geschikt voor Geberit/Mapress-persmachine type EFP I, model 2299.4M</p>	voor d			
	42-54		262 211	
	42-54		315 337	
 <p>Persbek, voor accu persmachine Picco, Pressgun Picco en Ridgid RP210, voor persfittingen voor metalen perssystemen, model 2484.9</p>	voor d			
	12		485 504	
	15		485 511	
	18		485 528	
	22		485 535	
	28		485 542	
35		650 070		
 <p>Persringset, in koffer, voor persfittingen voor metalen met zwenkbek P1, perssystemen, voor accu-persmachine Picco, Pressgun Picco en Ridgid RP210, extra ruimte voor zwenkbek Z1, model 2496.3</p>	voor d			
	12-35		622 664	

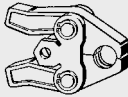
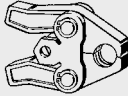
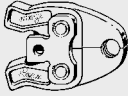
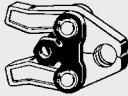
P1

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Persringset, in koffer, met zwenkbek Z1, voor metalen presssystemen, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, accu-persmachinefabrikant Holger Clasen, Geberit/Mepla-Presswerkzeug type PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, extra ruimte voor zwenkbek P1, <u>model 2496.5</u></p>	voor d 12-35		639 495
 <p>Persringset, in koffer, met zwenkbek Z2, voor metalen presssystemen, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, accu-persmachinefabrikant Holger Clasen, Geberit/Mepla-Presswerkzeug type PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 2296.4</u></p>	voor d 42-54		472 764

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Zwenkbek Z1, voor persfittingen 12 t/m 35 mm, voor metalen perssystemen, voor Geopress-fittingen 20 t/m 25 mm,</p> <p>Zwenkbek Z2, voor persfittingen 42 t/m 108,0 mm, voor metalen perssystemen, voor Geopressfittingen 32 t/m 63 mm,</p> <p>aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, accu-persmachine-fabrikant Holger Clasen, Geberit/Mepla-persmachine type PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP330B, <u>model 2296.2</u></p> <p>N.b.: Werken in de grond dient met de accupersmachine Pressgun 4B te worden uitgevoerd!</p> <p>Niet voor bronzen XL (Sanpress XL)-fittingen!</p>	<p>voor d</p> <p>Z1 12–35/20–25 Z2 42–108,0/32–63</p>		<p>472 733 472 740</p>
	 <p>Zwenkbek P1, voor persringen 12 tot en met 35 mm, voor metalen persfittingen, alleen geschikt voor Accu-persmachine, Picco, Pressgun Picco en Ridgid RP 210, <u>model 2496.1</u></p>	<p>voor d</p> <p>12–35</p>	
 <p>Persringset, in koffer, voor Sanpress Inox XL-, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL en Profipress XL-persfittingen, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, accu-persmachine-fabrikant Holger Clasen, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 2497.3XL</u></p> <p>N.B.: Niet voor bronzen XL (Sanpress XL)-fittingen!</p>	<p>voor d</p> <p>76,1–108,0</p>		<p>562 854</p>

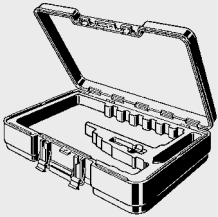
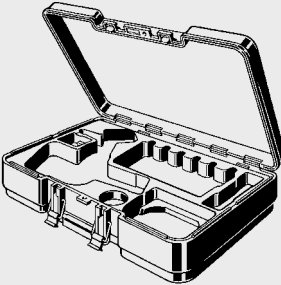
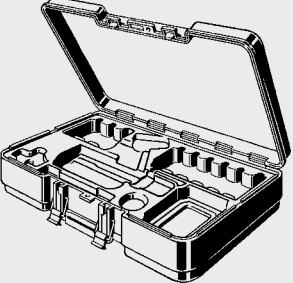
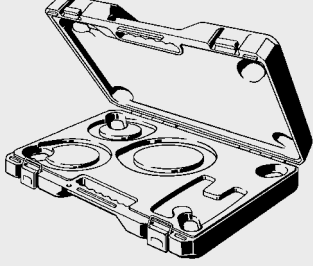
		Uitvoering en afmeting	VE	Artikel- nr.
	<p>Persring, voor Sanpress Inox XL-, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL en Profipress XL-persfittingen, toe te passen met zwenkbek Z2 model 2296.2, model 2497.2XL</p> <p>N.B.: niet voor bronzen XL (Sanpress XL)-fittingen!</p>	voor d 64,0 76,1 88,9 108,0		578 671 562 878 562 885 562 892
	<p>Persring, voor metalen perssystemen, toe te passen met zwenkbek Z1 en P1, model 2296.1</p> <p>Let op: Persring 42 en 54 mm zijn alleen met Zwenkbek Z2 te persen,</p>	voor d 12 15 18 22 28 35 42 54		622 442 472 665 472 672 472 689 472 696 472 702 472 719 472 726
	<p>Gereedschapset XL, in koffer, met persbek en persketting, voor Viega-XL-persfittingen 76,1 - 108,0 mm, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, accu-persmachine-fabrikant Holger Clasen, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, model 2297.3XL</p> <p>N.b.: niet geschikt voor koperen XL en RVS XL (Profipress XL, Sanpress Inox XL en Sanpress Inox G-XL)-fittingen en Prestabo XL fittingen</p>	voor d 76,1–108,0		362 959
	<p>Persketting, voor Sanpress-XL-persfittingen 76,1 tot 108,0 mm, geschikt voor Viega-persbek voor persketting 2297.1XL, model 2297.2XL</p> <p>N.B.: niet geschikt voor koperen XL en RVS XL (Profipress XL, Sanpress Inox XL en Sanpress Inox G-XL)-fittingen en Prestabo XL fittingen</p>	voor d 76,1 88,9 108,0		359 249 359 256 359 263

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Persbek, voor Viega-perskettingen 76,1 tot 108,0 mm, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 2297.1XL</u></p>	voor d 76,1–108,0		359 232

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
Systeempersbekken voor kunststof-perssystemen			
	Persbekken voor PE-Xc- en PB-systemen, voor Fontterapersfittingen, aanbevolen voor persmachine: type 1, PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, accu-persmachine fabrikant Holger Clasen, Geberit/Mepla-persmachine type PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, model 2299.7	voor d 14/15 16/17 20	439 064 351 540 351 557
	Persbekken, voor Pexfit fittingen, aanbevolen voor persmachine: type 1, PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine typ PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP330B, model 2799.7 12 mm ook voor Fontterra- en Smartloopbuis	voor d 12 16 20 25 32 40 50 63	425 302 425 319 425 326 446 192 591 052 590 925 590 932 590 949
	Pexfit-persbekken, voor Pressgun Picco en Picco accupersmachine, voor PE-Xc systeem Pexfit , model 2784.7	voor d 16 20 25	556 297 490 980 490 997
	Persbekken Picco, voor accu-persmachine Picco, Pressgun Picco en Ridgid RP 210, voor Fontterra persfittingen , model 2484.7 12 mm ook geschikt voor Smartloopbuis,	voor d 12 14/15 16/17 20	616 915 485 559 485 566 485 573

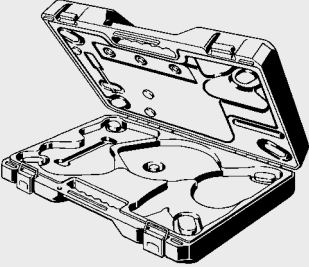

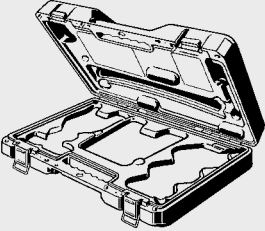
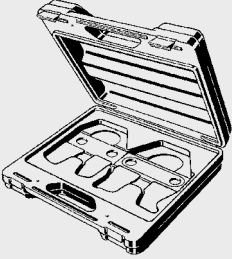
	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Geopress-persbekkenset, in koffer, voor Geopress-fittingen 20-25 mm aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine type PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 9696.6</u></p> <p>Opmerking: Werken in de grond met de accupersmachine Pressgun 4B uitvoeren!</p>	<p>voor d 20-25</p>		469 764
 <p>Geopress-persbekkenset, in koffer, voor Geopress-fittingen 32-63 mm, aanbevolen voor persmachine: PT2, PT3H, PT3-AH, PT3-EH, Pressgun 4E en 4B, Geberit/Mepla-persmachine type PWH 75, type N 230 V type N accu, Geberit/Mapress-persmachine type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201 en Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C, RP 330B, <u>model 9696.7</u></p> <p>Opmerking: Werken in de grond met de accupersmachine Pressgun 4B uitvoeren!</p>	<p>voor d 32-63</p>		469 771
 <p>Geopress-persring, voor Geopress-fittingen, t.b.v. zwenkbek voor persring model 2296.2, <u>model 9696.1</u></p> <p>20 en 25 mm Zwenkbek Z1, 32 tot en met 63 mm Zwenkbek Z2,</p>	<p>voor d 20 25 32 40 50 63</p>		<p>469 405 469 412 469 429 469 436 469 443 469 757</p>

		Uitvoering en afmeting	VE	Artikel- nr.		
	Gereedschap Pexfit mantelbuisstripper en kalibreerhulpstuk, zowel handmatig als met accu boormachine te gebruiken, voor Pexfit Fosta, <u>model 2758.5</u>	16/20 25		481 919 481 926		
	Pexfit reservemesje, t.b.v. mantelbuisstripper en kalibreerhulpstuk, <u>model 2758.1</u>		2	428 259		
	Buissnijder, voor koper en roestvast staal buis, <u>model 2290</u>	voor d 6–35 6–67		652 128 652 135		
	Los snijwielkje, voor buissnijder model 2290, <u>model 2290.2</u>	voor d 6–67		652 876		
	Los-snijwielkje, met bout en borgring, voor buissnijder „Ridgid“, <u>model 2291.1</u> voor buissnijder „Rems“, <u>model 2291.2</u>			140 410 312 497		
	Ontbramer, voor in en uitwendig ontbramen van koperen- en roestvast staal buis, <u>model 2292.2</u>	voor buis 12–54		343 019		
	Ontbramer, voor in en uitwendig ontbramen van koperen- en roestvast staal buis, <u>model 2292.4XL</u>	voor buis 64,0–108,0		556 310		
	Markeringsstift, voor Viega-perssystemen, <u>model 2490.1</u>			606 121		


	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Onderdelen</p> <p>Koffer, zonder persmachine, en persbekken, voor Viega-persmachine type 1, type 2 en PT3-EH, <u>model 2299.3</u></p>			167 967
 <p>Koffer, zonder persmachine, en persbekken, voor persmachine type Pressgun 4E en 4B, <u>model 2297.11</u></p>			612 177
 <p>Koffer, zonder persmachine, en persbekken, voor persmachine Pressgun Picco, <u>model 2487.90</u></p>			622 435
 <p>Koffer, voor persringenset, zonder persringen en zwenkbek, voor 76,1 t/m 108,0 mm, <u>model 2497.4XL</u></p>	*		562 861

P1

* = zolang de voorraad strekt

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.
 <p>Koffer, voor persringenset, zonder persringen en zwenkbek, voor 64,0 t/m 108,0 mm, <u>model 2497.5XL</u></p>			683 009
 <p>Koffer, zonder persgereedschap, voor persbek en persketting, voor Sanpress XL (brons)-persfittingen 76,1 t/m 108,0 mm, <u>model 2297.4XL</u></p>			363 284
 <p>Koffer, zonder persringen en zwenkbek, geschikt voor 6 persringen 12 tot en met 35 mm, als ook de zwenkbek P1 en Z1, <u>model 2496.9</u></p>			629 410
 <p>Koffer, zonder persbekken, voor SOM-persbekken 42 en 54 mm <u>Model 2299.2</u> als voor Pexfit Fosta-persbekken 50 en 63 mm, <u>model 2299.49</u></p>			262 228

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel-nr.		
 <p>Onderhoudsolie, voor het onderhouden van Viega persmachines, persbekken, perkettingen en persringen, <u>model 2499</u></p>	ml 125		667 924		
 <p>Makita accu, voor accu-persmachine PT3-AH en Picco, <u>model 2485.8</u></p>	V/Ah 14,4/2,6		462 307		
 <p>Makita oplaadapparaat, voor accu-persmachine PT3-AH en Picco, <u>model 2485.7</u></p>	V/V 230/14,4		462 314		
 <p>Lithium/ion-accu, voor accu-persmachine, Pressgun 4B en Pressgun Picco, <u>model 2486</u></p>	V/Ah 18/2,2		612 153		
 <p>Power-Lithium/ion-accu, voor accu-persmachine, Pressgun 4B en Pressgun Picco, <u>model 2486.2</u></p>	V/Ah 18/3,3		630 195		
 <p>Lithium/ion-accu, voor accu-persmachines, Pressgun 4B en Pressgun Picco, <u>model 2487.8</u></p>	V/Ah 18/1,1		622 428		

	Uitvoering en afmeting	VE	Artikel- nr.
 <p>Lithium/ion-acculader, voor accu-persmachines, Pressgun 4B en Pressgun Picco, <u>model 2487</u></p>	V/V 230/18		662 950

Onderhoud voor Viega-persmachines en -persbekken

De betrouwbaarheid en duurzame dichtheid van Viega-perssystemen zijn in eerste instantie afhankelijk van de bedrijfszekerheid van de persmachines en de persbekken.

Persmachines

Viega-persmachines zijn elektrohydraulische apparaten, die tijdens het persen een vast ingestelde persdruk genereren. Alleen een lekdicht hydraulisch systeem garandeert de bedrijfszekerheid en de betrouwbaarheid van de persmachine. Zoals alle elektrohydraulische gereedschappen zijn ook de persmachines onderhevig aan natuurlijke slijtage. Teneinde de bedrijfszekerheid en de betrouwbaarheid van de persmachines te allen tijde te kunnen garanderen, moeten zij regelmatig onderhouden, resp. voor inspectie opgestuurd worden naar een door Viega aangewezen service-centrum.

Persbekken

Om te allen tijde perfect functioneren van de persbekken te kunnen garanderen, wordt nadrukkelijk geadviseerd bij de onderhoud van de persmachines ook de persbekken te laten keuren. Hierbij worden versleten onderdelen vervangen, de perscontouren bijgevoerd en worden de persbekken opnieuw gekalibreerd.

Voor de betreffende Viega-persmachines geldt de volgende regeling:

Onderhoudsintervallen voor de Viega-persmachines:

Viega-persmachine	Serviceintervallen
Viega-persmachine Pressgun Picco DN 10-DN 40	Na 30.000 persingen verschijnt een servicemelding via een LED-indicatie. Na nog eens 2000 persingen volgt een zekerheidsuitschakeling. Doch uiterlijk iedere 4 jaar.
Viega-persmachine Pressgun 4E en 4B DN 10-DN 100	Na 30.000 persingen verschijnt een servicemelding via een LED-indicatie. Na nog eens 2000 persingen volgt een zekerheidsuitschakeling. Doch uiterlijk iedere 4 jaar.
Viega-accu-persmachine Typ PT3-AH DN 10-DN 100	Na 20.000 persingen verschijnt een servicemelding via een LED-indicatie. Na nog eens 2000 persingen volgt een zekerheidsuitschakeling. Doch uiterlijk iedere 4 jaar.
Viega-accu-persmachine Picco DN 10-DN 25	Na 20.000 persingen verschijnt een servicemelding via een LED-indicatie. Na nog eens 2000 persingen volgt een zekerheidsuitschakeling. Doch uiterlijk iedere 4 jaar.
Viega-persmachine Typ PT3-H/EH DN 10-DN 100	Na 20.000 persingen verschijnt een servicemelding via een LED-indicatie. Na nog eens 2000 persingen volgt een zekerheidsuitschakeling. Doch uiterlijk iedere 4 jaar.
Viega-persmachine Typ 2 DN 10-DN 100	Ten minste iedere 2 jaar.
Viega-accu-persmachine 12-22 mm/14-20 mm model 2478	Minstens één maal per jaar.
Accu-persmachine DN 10-DN 100 model 2475	Na 20.000 persingen verschijnt een servicemelding via LED-indicatie. Doch uiterlijk iedere 4 jaar.

Het door Viega geautoriseerde service-centrum:*

Viega Service
Canadabaan 2
5388 RT Nistelrode
Tel.: 0412 - 617 299
Fax: 0412 - 617 298
info@viega-service.nl
www.viega-service.nl

Neem nota van bovenstaande mededelingen en volg deze op! Algemeen geldt: Betrouwbaarheid door onderhoud. Bij het niet opvolgen van bovenstaande, kan geen verantwoording voor enige (persoonlijke) schade genomen worden.

* Bij vragen kunt u ook contact opnemen met Viega Nederland B.V.

