

Viega Pressguns.

Topprestaties in compacte uitvoering.



viega

**Het voordeel van Viega:
Eén perstechniek voor alle
Viega systemen.**



De beproefde Viega perstechnologie

Techniek met systeem heeft Viega wereldwijd tot de nummer 1 in de persverbindingstechnologie gemaakt. Buizen, fittingen en gereedschappen zijn optimaal op elkaar afgestemd en garanderen altijd economische totaaloplossingen. Koper, brons, roestvast staal en kunststof kunnen probleemloos worden gecombineerd en met de hoogwaardige Viega persmachines koud worden geperst. Daarbij is hoogste veiligheid even vanzelfsprekend als maximaal comfort.

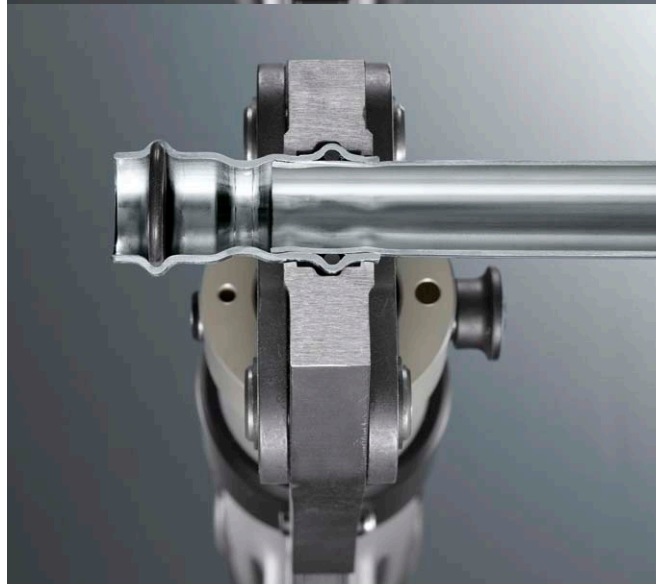
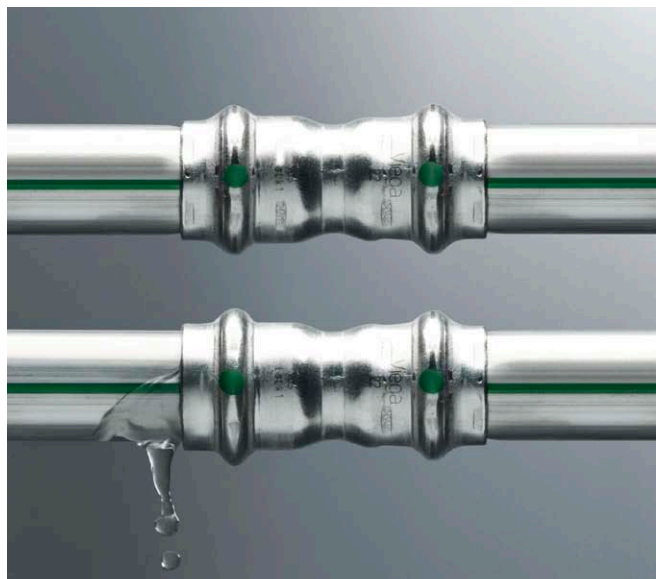
Kwaliteit met garantie

Viega persmachines zijn een centraal onderdeel van de complete Viega systeemgarantie, die is gebaseerd op de overeenkomsten voor de overname van de aansprakelijkheid tussen Viega en de ZVSHK/BHKS (Centrale vereniging HVAC/Federale industrievereniging HVAC). Daarop kunt u vertrouwen.

Centrale dichtheidscontrole dankzij SC-Contur

Viega is de eerste op de markt die garandeert dat de dichtheid van een complete installatie centraal op de manometer kan worden gecontroleerd, indien de installatie volledig met de Viega SC-Contur is uitgevoerd. De centrale dichtheidscontrole biedt daardoor nog meer zekerheid en comfort, want de anders noodzakelijke visuele controle van elke persverbinding is niet meer nodig. Als verbindingen abusievelijk niet worden geperst, ontsnapt het medium waardoor de druk op de manometer daalt. Als in plaats van de natte dichtheids- en belastingstest een droge test met perslucht wordt uitgevoerd, nemen de hygiënische risico's af. Deze ontstaan door het water dat in de leiding blijft staan in de periode tussen de eerste vulling en de ingebruikname van de installatie.

De Viega SC-Contur is duidelijk herkenbaar aan de kleurmarkering op de fitting. Abusievelijk niet geperste verbindingen zijn bij een centrale dichtheidscontrole zichtbaar on dicht.



De nieuwe Viega Pressgun 5.
Topprestaties binnen
handbereik.





Een gering gewicht, compacte bouwmaten en compromisloos krachtige prestaties komen samen in de nieuwe Pressgun 5. Met accu of netvoeding perst de machine probleemloos maten van 12 tot 108 mm. Daarmee is de persmachine van Viega één van de kleinste en lichtste persmachines voor XL-persverbindingen op de markt.

Licht en compact – slechts 3,2 kg

Met zijn gereduceerde bouwmaten ligt de nieuwe Viega Pressgun 5 nog beter in de hand dan het vorige model. Zo kan ook bij weinig ruimte comfortabel worden geperst. Voor nog meer verwerkingscomfort zorgt het geringe gewicht. De Pressgun 5 is maar liefst 1,3 kg lichter dan zijn voorganger. Met een machinegewicht van 3,2 kg (zonder persbek) biedt de Pressgun 5 het hoogste verwerkingscomfort. In combinatie met het ergonomische pistooldesign is een praktische bediening met één hand mogelijk – ook voor XL-maten.

Krachtige accu

Wat aan gewicht en grootte is verminderd, krijgt de Pressgun 5 er aan vermogen bij. De op een accu werkende variant beschikt over een nieuwe hoogrendementsaccu met een capaciteit van 18 V/2 Ah. Met een kleiner formaat en een geringer gewicht biedt deze het normale hoge vermogen en verbeterde koudstarteigenschappen. Geïntegreerde elektronica beschermt bovendien effectief tegen diepontlading van de accu.

Nieuwe netvoeding, volledige compatibiliteit

De netvoeding van de Pressgun 5 is ook apart te verkrijgen en compatibel met de Pressgun 4B en de Pressgun Picco.



De Pressgun 5 kan op twee manieren werken – op de krachtige lithium-ion-accu of via de TÜV-gekeurde netvoeding.

**De nieuwe Viega Pressgun 5.
Comfortabel persen onder
alle omstandigheden.**



Geïntegreerde LED-lamp

Juist bij voorwand-, plafond- of vloerconstructies is de werkomgeving vaak slecht verlicht. Daarom is de Pressgun 5 voorzien van een LED-lamp die de te persen fitting in het juiste werklicht zet: veilig persen nog veiliger gemaakt.

180° draaibare perskop

Slecht toegankelijke plaatsen kunnen voor persmachines een uitdaging zijn. Niet voor de Pressgun 5. Dankzij de 180° draaibare perskop en de persringen met scharnierfunctie kunnen ook verbindingen in buisschachten en voorwandinstallaties makkelijk worden gerealiseerd.

40.000 persingen

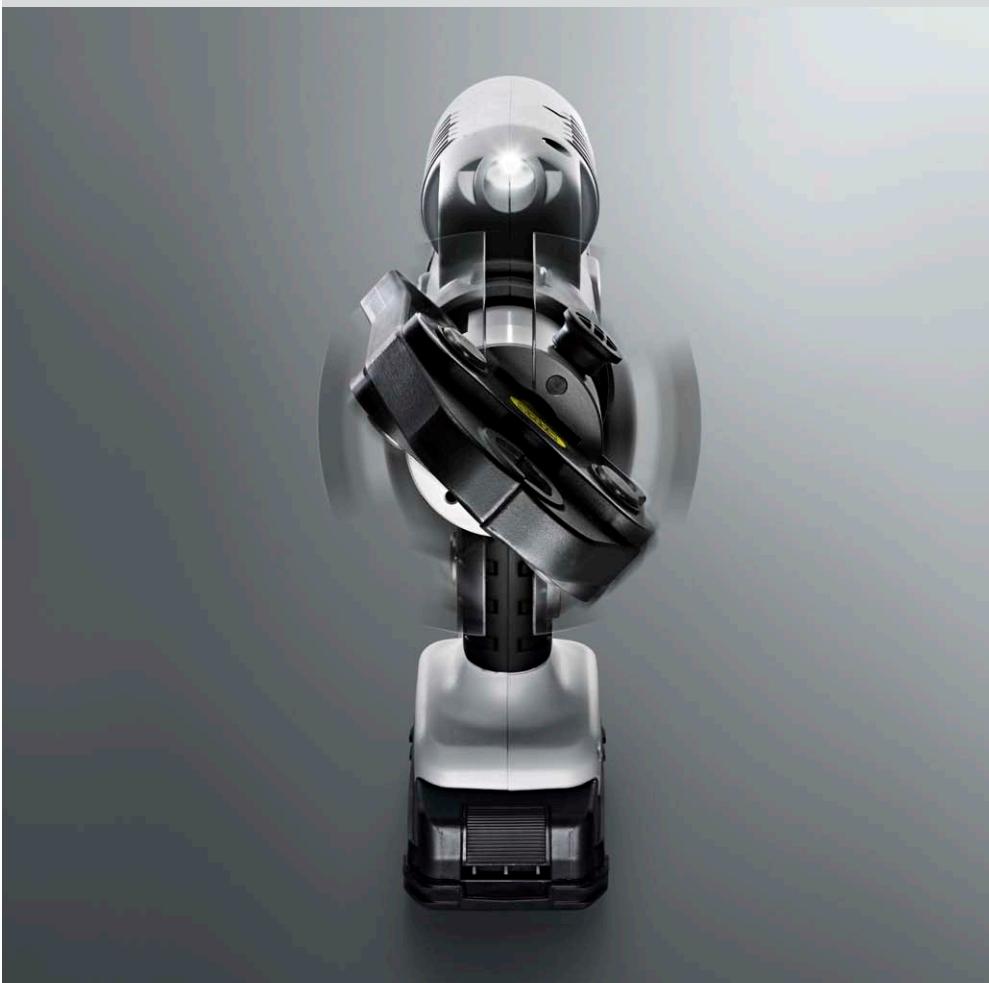
Dankzij het hoge kwaliteitsniveau hoeft de Pressgun 5 pas na 40.000 persingen of uiterlijk na 4 jaar een onderhoudsbeurt te krijgen. Dat zorgt voor geringe onderhoudskosten en -tijden. Een LED-indicatie wijst tijdig op het vereiste onderhoud. Bij 42.000 persingen schakelt de machine automatisch uit. Zo is de hoogst mogelijke veiligheid gewaarborgd.



De Pressgun 5 wordt in een robuuste koffer geleverd, naar keuze met accu of netvoeding. Zowel accu als netvoeding kunnen ook apart worden besteld.

Viega Pressgun 5: krachtig persgereedschap, naar keuze met netvoeding of met een 18 V/2 Ah lithium-ion-accu van de nieuwste generatie.

- Voor alle persfittingen in de maten 12 tot 108 mm.
- Ergonomische pistoolvorm en een gewicht van slechts 3,2 kg (zonder persbek) voor een bijzonder lichte bediening met één hand.
- Krachtige accu met gering gewicht, hoge capaciteit, verbeterde koudstarteigenschappen en diepontladingsbeveiliging.
- Hoogste kwaliteit voor lage onderhouds- en reparatiekosten, service-intervallen van 40.000 persingen of 4 jaar.
- 180° draaibare perskop en persringen met scharnierfunctie voor maximale flexibiliteit in elke ruimte.
- Geïntegreerde LED-lamp voor comfortabele verlichting van de werkplek.
- TÜV-gekeurde veiligheidstechniek: inschakelvertraging, bevestiging met bout, onderhoudsindicatie en automatische veiligheidsblokkering na 42.000 persingen.



De 180° draaibare perskop van de Pressgun 5 en de praktische persringen vereenvoudigen het werken op lastig toegankelijke plaatsen.

**Viega Pressgun Picco.
De handige oplossing voor
kleine maten.**



Ondanks de geringe afmetingen blinkt de Viega Pressgun Picco uit door technisch vernuft. De machine beschikt over een krachtige lithium-ion-accu met uitstekende koudestarteigenschappen. Het gewicht van slechts 2,5 kg en de ergonomische pistoolvorm maken de Pressgun Picco gemakkelijk te hanteren en geschikt voor de dagelijkse praktijk. De machine leent zich voor metalen fittingen van 12–35 mm, resp. voor kunststofsyste- men van 12–32 mm en hoeft pas na 32.000 persingen een onder- houdsbeurt te krijgen. Nog een bewijs dat kwaliteit bij Viega niet ten koste gaat van rentabiliteit.



De Pressgun Picco: compleet in een koffer met persbekken voor metalen fittingen (15, 22, 28 mm) of zonder.



Met de voor de nieuwe Pressgun 5 ontwikkelde netvoeding verandert de handzame Pressgun Picco in een op netstroom wer- kende variant.

Viega Pressgun Picco: accugereedschap (18 V/2 Ah) met uiterst moderne lithium-ion-accu.

- Ergonomische pistoolvorm met een gewicht van slechts 2,5 kg (zonder persbek) voor een bijzonder lichte bediening met één hand.
- Geschikt voor metalen fittingen in de maten 12–35 mm, en voor kunststofsyste- men van 12–32 mm.
- Hoogste kwaliteit voor lage onderhouds- en reparatiekosten, servicebeurt pas na 32.000 persingen.
- Geringe afmetingen voor probleemloze montage in nauwe buisschachten en voorwandconstructies.
- 180° draaibare perskop en persringen met scharnierfunctie (12–35 mm) voor maximale flexibiliteit in elke ruimtelijke situatie.
- TÜV-gekeurde veiligheidstechniek: inschakelvertraging, bevestiging met bout, onderhoudsindicatie en automatische veiligheidsblokkering na 32.000 persingen.



**Viega persgereedschappen.
Altijd optimaal uitgerust.**





De 180° draaibare perskop en de persringen met scharnierfunctie garanderen in elke ruimtelijke situatie de hoogste flexibiliteit.

Het Viega assortiment biedt voor elke uitdaging het juiste persgereedschap. Zo weet u zich altijd verzekerd van de juiste uitrusting: of het nu om Viega Pressgun Picco voor kleine maten of het nieuwe krachtpakket Pressgun 5 gaat. Viega persgereedschappen combineren kwaliteit en topprestaties met maximale toepassingsmogelijkheden: bewezen door de gepatenteerde persringen met scharnierfunctie en het uitgebreide assortiment persbekken.

Veel comfort, weinig onderhoud

Dankzij het hoge kwaliteitsniveau zijn Viega persmachines ongekend slijtarm. Wanneer toch een onderhoudsbeurt nodig is, wordt dit gemeld door een LED-indicatie aan de achterkant van de machine. Het onderhoud wordt dan bij een geautoriseerde Viega partner zorgvuldig uitgevoerd. Als u tijdens de duur van het onderhoud of de reparatie een vervangende machine wilt gebruiken dan kan uw erkende servicepartner daarvoor zorgen. Vraag hiervoor naar de voorwaarden.



Comfort standaard

De LED-indicatie van de Pressguns maakt het werken makkelijk: groen betekent 'Machine startklaar', rood wil zeggen 'Pen erin schuiven', geel geeft aan dat een onderhoudsbeurt nodig is.

De geautoriseerde Viega partner:

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



De Viega persringsets worden geleverd in een voor de bouwplaats geschikte koffer met steeds één zwenkbek. Extra zwenkbekken zijn optioneel te verkrijgen.

Viega Nederland B.V.
Amsterdamsestraatweg 45-G
1411 AX Naarden

Tel.: 035-538 04 42
Fax: 035-538 07 53

info@viega.nl
www.viega.nl

