

## Viega Pressguns

Intelligent, flexibel, verbonden:  
de nieuwe maatstaf in  
persverbindingstechniek.



Informatie  
op aanvraag



Onbeperkt draaibare  
persbekopname



Instelbare  
gebruikersbeveiliging



Verbeterde  
accuduur



**viega**



# INHOUD

4

Viega Pressguns:  
Flexibeler, betrouwbaarder, veiliger.

6

Viega Pressgun 6 Plus:  
Zet nieuwe maatstaven bij het persen in elke buisdiameter

10

Viega Pressgun Picco 6 Plus:  
Smart en compact: intelligenter persen.

14

Viega Pressgun 6:  
De economische route naar perfecte persingen.

16

Viega Pressgun Picco 6:  
Klein van stuk, grootse prestaties.

18

Viega Pressgun-Press Booster:  
Een nieuwe dimensie van kracht.

19

Viega Megapress-inpersaansluiting:  
Directe aansluiting in minder dan twee minuten.

20

Viega systeemkoffer:  
Zo flexibel en betrouwbaar als de nieuwe Viega Pressguns.

22

Viega Pressguns en toebehoren:  
Maatwerk in componenten voor iedere Pressgun en elke situatie.





## Viega Pressguns

# FLEXIBELER, BETROUWBAARDER, VEILIGER.

De Viega Pressguns zetten geheel nieuwe maatstaven in de branche. En niet alleen omdat ze de persverbindingstechniek nog tijdbesparender en aantrekkelijker maken. Maar ook omdat ze het bedieningsgemak aanzienlijk vergroten dankzij compacte maten, een lager gewicht, een verbeterde bediening en nieuwe accu's die merkbaar langer meegaan. Welke nieuwe Viega Pressgun u ook kiest: iedere Pressgun is optimaal afgestemd op zijn beoogde taak en biedt de nieuwste, uiterst betrouwbare technologie.



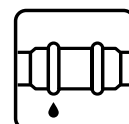


**Betrouwbare verbindingen:**  
**de beproefde Viega perstechnologie**  
 Buizen, verbindingstukken en gereedschappen zijn optimaal op elkaar afgestemd en garanderen even veilige als economische totaaloplossingen. Koper, brons, siliciumbrons, staal, roestvast staal, kunststof en meerlagenbuizen kunnen zonder problemen worden gecombineerd en met de hoogwaardige Viega Pressguns koud worden geperst – voor maximale veiligheid en maximaal comfort.

**Kwaliteit en overtuigende service**  
 Al deze voordelen maken van de Viega persfitting- en leidingsystemen een comfortabel, voordelig en veilig totaalstelsel en garanderen de hoogste klanttevredenheid en gebruiksgemak. En niet in de laatste plaats vanwege de prima ondersteuning. De service voor de Viega Pressguns wordt direct verzorgd door de Viega servicepartner – voor korte trajecten, snelle reactietijden en daardoor betrouwbaar werken zonder uitvaltijden.

**Centrale dichtheidscontrole dankzij SC-Contur**

Het Viega SC-Contur is een innovatieve veiligheidsfeature dat bij niet-geperste verbindingen tot een gegarandeerde lekkage leidt. Zo worden per ongeluk niet-geperste verbindingen bij een dichtheidscontrole zichtbaar door een waarneembare drukvermindering en kunnen ze alsnog worden geperst. De Viega SC-Contur garandeert daarbij 100 % veiligheid – en dat over het gehele testbereik van de dichtheidscontrole.



SC-Contur



Betrouwbaar, veilig en comfortabel: Viega perstechnologie voor duurzame leidingsystemen.



## Viega Pressgun 6 Plus

# ZET NIEUWE MAATSTAVEN BIJ HET PERSEN IN ELKE BUISDIAMETER.

Smart, flexibeler en handzamer: de nieuwe Viega Pressgun 6 Plus zet volledig nieuwe standaarden binnen zijn categorie. Dankzij intelligente detailoplossingen is dit de nieuwe maatstaf voor persmachines.



### DE PRESSGUN 6 PLUS IN EEN OOGOPSLAG

- Voor metalen persfittingsystemen in de buisdiameters 12 tot en met 108 mm, voor Megapress stalen persfittings van  $\frac{3}{8}$  tot en met 2 inch, tot 4 inch met Pressgun-Press Booster, voor kunststofleidingsystemen van 12 tot en met 63 mm
- Smart te verbinden via Bluetooth®, gebruikersbeveiliging en werkwijze instelbaar via de Viega Tool Services-app
- Perskracht 32 kN, perstijd ca. 4 sec., gewicht ca. 3,2 kg
- Persbekopname onbeperkt draaibaar
- Max. 35 % meer persingen dankzij nieuwe accutechnologie en geoptimaliseerde, efficiëntere componenten (motor, mechanica en hydraulica)
- Geoptimaliseerde verlichting van het perspunt door twee LED's
- Service-interval 40.000 persingen/4 jaar, automatische veiligheidsuitschakeling na 42.000 persingen
- Ingebouwde ophangpunten voor draagriem

## INNOVATIES DIE UW WERKDAG EEN STUK EENVOUDIGER MAKEN.

Ophangpunten voor draagriem

Informatieve LED-display

Kan worden verbonden via Bluetooth® en is via de app te besturen

Ideaal zwaartepunt voor goed uitgebalanceerd persen met slechts één hand

Beter presterende accugeneratie

Dubbele LED's voor de perfecte verlichting van het perspunt

Onbeperkt draaibare persbekopname



**NIEUW!**

### Compact van vorm, optimaal te hanteren

In vergelijking met de Pressgun 5 is de Pressgun 6 Plus zes centimeter korter en ongeveer 100 gram lichter. De positionering van het zwaartepunt boven de handgreep heeft bovendien gezorgd voor een consequent ergonomische verbetering. Dit zorgt voor een verdere vereenvoudiging van het werk tijdens het persen van grote buisdiameters.

### Verbindingsmogelijkheden en smart functionaliteit inbegrepen

De nieuwe Pressgun 6 Plus bevat een krachtige zender-ontvangercombinatie met Bluetooth®-technologie. Zo kunt u de werkwijze en een gebruikersbeveiliging instellen en informatie opvragen.

### Smart: de Viega Tool Services-app

De basis voor de interactieve besturing van de Viega Pressgun 6 Plus biedt de Viega app. Als de smartphone via Bluetooth® met de Viega Tool Services-app is verbonden, kunt u met de Pressgun 6 Plus op ieder moment zijn bedrijfsmodus aflezen. Ook kunt u met de Viega app het accuniveau en het aantal persen bekijken.



### Smarter is veiliger

De Viega Pressgun 6 Plus beschikt voor het eerst over een betrouwbare gebruikersbeveiliging. Hierdoor wordt flexibel instellen van gebruikersbeperkingen mogelijk die tot automatisch uitschakelen leiden: bijvoorbeeld bij het bereiken van een bepaalde tellerstand, een datum of een tijdstip. Maar vooral ook – en daarmee bijzonder effectief – wanneer de Pressgun zich buiten het lokalisatiebereik bevindt.

**Nieuw: de interactieve besturing van de Pressgun 6 Plus via de Viega Tool Services-app.**

Meer informatie vindt u op:  
[viega.nl/Pressgun6](http://viega.nl/Pressgun6)

## Viega Pressgun 6 Plus

# ZO COMFORTABEL WAS PERSEN NOG NOOIT.



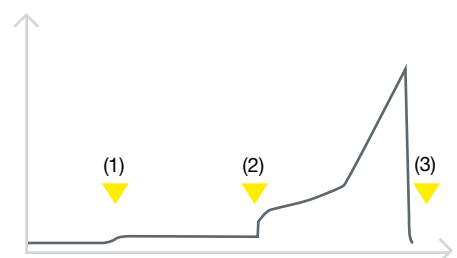
Met één hand persen van XL-buisbuitendiameters: de Pressgun 6 Plus maakt het mogelijk.

### Problemen snel omzeilen: met diverse werkwijzen

Elke bouwplaats is anders. En afhankelijk van de omstandigheden worden er verschillende eisen gesteld aan de werkwijze van de Pressguns. Deze zijn gemakkelijk in te stellen via de Viega Tool Services-app. Af fabriek is op de Pressgun 6 Plus de Viega AutoCycle vooraf ingesteld, die de verbindingstukken in één persing veilig perst.

### Nieuw: de Viega SmartCycle

Bij deze werkwijze wordt de gestarte persvoortgang (1) automatisch door de Pressgun gestopt (2), voordat er kracht voor de eigenlijke persing wordt opgebouwd. Dat maakt de controle van verbindingstuk en werkstuk mogelijk. Daarna wordt de persvoortgang met nog een druk op de knop voltooid (3).



Perren in drie precieze stappen:  
de Viega SmartCycle.





De dubbele LED-verlichting van de Pressgun 6 Plus verlichten de werkplek op betrouwbare wijze.

#### **Borstelloze motor, 40.000 persingen**

Hoogste kwaliteit tegen minimale onderhoudskosten: de nieuwe, borstelloze motor kent een nog grotere betrouwbaarheid en efficiëntie. Het onderhoudsinterval van de Pressgun 6 Plus bedraagt 40.000 persingen of 4 jaar, afhankelijk van wat eerder is bereikt. Zowel de LED-weergave als de Viega Tool Services-app signaleren wanneer onderhoud nodig is – bij 42.000 persingen vindt de automatische veiligheidsuitschakeling plaats.

#### **Lange levensduur, 12 V-oplader**

De nieuwe accu's leveren bij dezelfde grootte dankzij hun verbeterde accu-celtechnologie 25 % meer capaciteit. De nieuwe 18 V-accu's en de oplader zijn volledig compatibel met het bestaande 18 V-accusysteem. De oplader kan ook worden gebruikt bij 12 V-voedingsspanning voor snel laden via de aansluiting in uw voertuig.

#### **Vrij draaibare persbekopname, dubbele LED-verlichting**

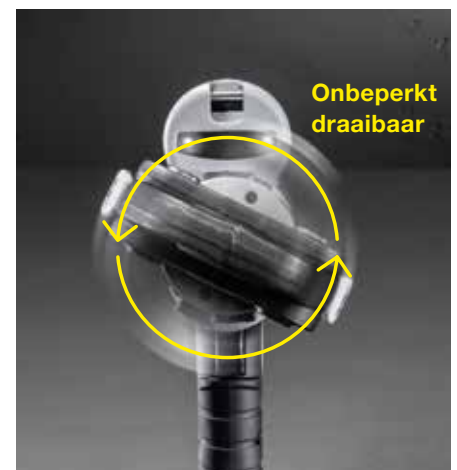
Bij de nieuwe Pressgun 6 Plus draait alles om maximaal bedieningsgemak – ook de aanslagvrij lopende, draaibare persbekopname. Zo kunnen persverbindingen in mangaten en op andere slecht toegankelijke locaties nog gemakkelijker worden bereikt en geperst. Beide LED-verlichtingen zijn nu zo aangebracht dat ten minste één LED het verbindingstuk verlicht.



Het nieuwe LED-display signaleert verscheidene bedrijfsmodi en geeft accuniveau en Bluetooth®-verbinding weer.



De nieuwe 2,5 Ah- en 5,0 Ah-accu's beschikken over een laadindicator die met een druk op de knop kan worden geactiveerd.



**Onbeperkt draaibaar**

De persbekopname die nu in elke richting vrij draaibaar is, maakt werken op moeilijk toegankelijke plaatsen eenvoudiger.



## Viega Pressgun Picco 6 Plus SMART EN COMPACT: INTELLIGENTER PERSEN.

De nieuw ontwikkelde Viega Pressgun Picco 6 Plus overtuigt in ieder opzicht: voortreffelijke handzaamheid, gecombineerd met de hoogste kwaliteit.



### DE PRESSGUN PICCO 6 PLUS IN EEN OOGOPSLAG

- Voor metalen persfittingsystemen in de buisdiameters 12 tot en met 35 mm, Megapress stalen persfittings van  $\frac{3}{8}$  tot en met  $\frac{3}{4}$  inch en kunststofleidingssystemen van 12 tot en met 32 mm
- Kan via Bluetooth® smart worden verbonden
- Flexibele instelling van werkwijze en gebruikersbeveiliging via de Viega Tool Services-app
- Perskracht 24 kN, perstijd minder dan 4 sec., gewicht ca. 1,6 kg
- Compacte Inline-constructie
- Nieuw 12 V-accusysteem met een verbeterde levensduur
- Service-interval 40.000 persingen/4 jaar, automatische veiligheidsuitschakeling na 42.000 persingen
- Bediening met één hand
- Ingebouwd ophangpunt voor draagriem

## VOOR DE HAND LIGGENDE VOORDELEN.



**NIEUW!**

### Intelligenter persen

De nieuwe Pressgun Picco 6 Plus werd vanaf de basis opnieuw ontwikkeld, opnieuw bedacht en aangepast aan de eisen van de bouwplaats. Het resultaat is een Pressgun, die opmerkelijk handzaam is, een groot prestatievermogen heeft en voortdurend aan de gebruiker kan worden aangepast. Dit alles wordt mogelijk dankzij tal van intelligente detailoplossingen die je al snel niet meer zult willen missen.

### Verbindingsmogelijkheden en smart functionaliteit inbegrepen

De nieuwe Pressgun Picco 6 Plus is voorzien van geïntegreerde, krachtige zender-ontvangercombinatie met Bluetooth®-technologie die de verbinding met een smartphone mogelijk maakt via de Viegga Tool Services-app. Eenmaal met de smartphone verbonden, zijn met de Pressgun Picco 6 Plus bijvoorbeeld ook het accuniveau of volgende serviceinterval af te lezen.

### Smarter is veiliger

De Viegga Pressgun Picco 6 Plus beschikt voor het eerst over een betrouwbare gebruikersbeveiliging. Hij kan via Viegga Tool Services-app handmatig worden geblokkeerd en weer gedeblokkeerd en kan zo dus niet door onbevoegden worden gebruikt.



**Smart: de Viegga Tool Services-app als basis voor de interactieve besturing en het beheer van de Pressgun Picco 6 Plus.**

Meer informatie vindt u op:  
[viegga.nl/Pressgun6](http://viegga.nl/Pressgun6)

## Viega Pressgun Picco 6 Plus

# MAXIMALE FLEXIBILITEIT BIJ MINIMALE RUIMTE.



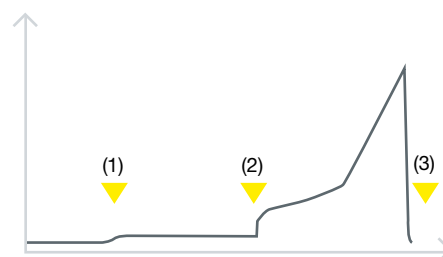
In nauwe werkruintes op zijn best: de Viega Pressgun Picco 6 Plus.

### Problemen snel omzeilen: met diverse werkwijzen

Elke bouwplaats is anders. En afhankelijk van de omstandigheden worden er verschillende eisen gesteld aan de werkwijze van de Pressguns. Deze zijn gemakkelijk in te stellen via de Viega Tool Services-app. Af fabriek is voor de Pressgun Picco 6 Plus de Viega AutoCycle vooraf ingesteld, die de verbindingstukken in één persing veilig perst.

### Nieuw: de Viega SmartCycle

Bij deze werkwijze kan de gestarte persvoortgang (1) handmatig worden gestopt, voordat er kracht voor de eigenlijke persing wordt opgebouwd (2). Zo kunnen verbindingstuk en werkstuk worden gecontroleerd. Daarna wordt de persvoortgang met nog een druk op de knop voltooid (3).



Persen in drie precieze stappen:  
de Viega SmartCycle.



De Pressgun Picco 6 Plus overtuigt bij weinig ruimte en biedt altijd de mogelijkheid tot persen met één hand.



De Inline-constructie kan met de Pressgun Picco 6 Plus ook parallel met de vloer worden gewerkt.

### Verbeterde levensduur met nieuw accusysteem

Bij de Pressgun Picco 6 Plus kunnen gebruikers vertrouwen op een nieuw accusysteem met verbeterde levensduur. De nieuwe 12 V-accu's liggen beschermd in de persmachinebehuizing, zijn lichter dan ooit en dienen als standaard voor de machine – gebruiksvriendelijker bestaat niet.

### Ergonomischer en sneller persen

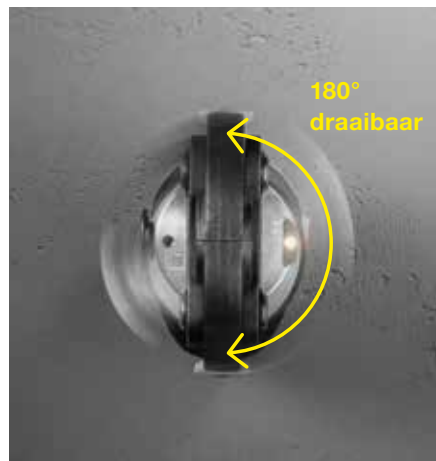
De nieuwe Inline-constructie maakt het mogelijk: maximale flexibiliteit dankzij een nog smallere en compactere vorm in combinatie met de 180° draaibare persbekopname. Zo kan ieder punt eenvoudig worden bereikt, aangezien de handzame en 0,7 kg lichtere Pressgun als natuurlijke verlenging van de arm dient. Een nog ergonomischere bediening met één hand is nauwelijks te realiseren.

### Voordelige service, verbeterde duurzaamheid

Overtuigend is ook het nieuwe aandrijfconcept van de Pressgun Picco 6 Plus. Dankzij verbeterde kwaliteit maakt dit langere service-intervallen mogelijk: pas na 40.000 persingen of 4 jaar gebruik is onderhoud noodzakelijk, afhankelijk van wat het eerst wordt bereikt. Na 42.000 persingen vindt de automatische veiligheidsuitschakeling plaats.



Uithoudingsvermogen: de nieuwe 12 V-accu's met 3,0 en 6,0 Ah capaciteit.



De 180° draaibare persbekopname maakt werken op moeilijk toegankelijke plaatsen eenvoudiger.



Toont accuniveau en Bluetooth®-verbinding: de nieuwe LED-statusindicatie.



## Viega Pressgun 6

# DE ECONOMISCHE ROUTE NAAR PERFECTE PERSINGEN.

Met de nieuwe Pressgun 6 voldoet Viega tegelijkertijd aan meerdere eisen van de markt: de robuuste Pressgun is de eerste keuze voor de voordelige, veilige en betrouwbare uitvoering van alle routinepersingen.



### DE PRESSGUN 6 IN EEN OOGOPSLAG

- Voor metalen persfittingsystemen in de buisdiameters 12 tot en met 108 mm, voor Megapress stalen persfittings van ¾ tot en met 2 inch en voor kunststof-leidingsystemen van 12 tot en met 63 mm
- Perskracht 32 kN, perstijd ca. 5,5 sec., gewicht ca. 3,6 kg
- Persbekopname 270° draaibaar
- 25 % meer capaciteit dankzij nieuwe accutechnologie
- Service-interval 30.000 persingen/4 jaar, automatische veiligheidsuitschakeling na 32.000 persingen
- Ingebouwde ophanglussen voor draagriem
- Snel opladen van de accu in uw voertuig

Meer informatie vindt u op:  
[viega.nl/Pressgun6](http://viega.nl/Pressgun6)



### Verlengde reikwijdte

Door zijn langere constructie maakt de nieuwe Pressgun 6 het persen nog gemakkelijker. Met een totale lengte van 410mm vergroot hij het werkbereik van de vorige generatie met meer dan 20 % – een winst in reikwijdte die positief te merken is.

### Langere levensduur, ook voor XL-buisdiameters

Met de stalen persbekopname is de Pressgun 6 uitgerust voor alle uitdagingen – inclusief het persen van buis diameters tot 2 inch. De nieuwe 18 V-accu's met hun verbeterde accucellen-technologie zorgen daarbij voor een passende levensduur: bij gelijke grootte beschikken ze over 25 % meer capaciteit ten opzichte van de oude accugeneratie.

### Superieure handzaamheid, 270° draaibare persbekopname

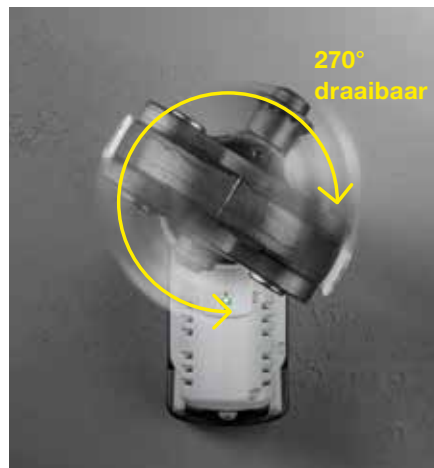
De handzaamheid van de Pressgun 6 is net zo comfortabel als intuïtief. De persmachine is net zo eenvoudig te bedienen door links- als rechtshandigen. Bovendien maakt de 270° draaibare persbekopname werken boven het hoofd of geconcentreerd werken in moeilijk toegankelijke omgevingen aanzienlijk eenvoudiger.

### Duurzame kwaliteit met informatief display

Een lange levensduur is ook voor de Viegga Pressgun 6 vanzelfsprekend. Pas na ongeveer 30.000 persingen of vier jaar werking wordt onderhoud noodzakelijk; na 32.000 persingen vindt de automatische veiligheidsuitschakeling plaats. Het geïntegreerde display van de Pressgun 6 informeert daarbij over het actuele aantal persingen, de service en het accuniveau.



De nieuwe 2,5 Ah- en 5,0 Ah-accu's beschikken over een laadindicator die met een druk op de knop kan worden geactiveerd.



De 270° draaibare persbekopname maakt werken op moeilijk toegankelijke plaatsen eenvoudiger.



Geeft informatie over accuniveau, service en aantal persingen: het display.



## Viega Pressgun Picco 6 KLEIN VAN STUK, GROOTSE PRESTATIES.

Overal waar kleinere buisdiameters moeten worden geperst, toont de Pressgun Picco 6 zich een volwaardig alternatief en een krachtige, maar handzame persmachine.



### DE PRESSGUN PICCO 6 IN EEN OOGOPSLAG

- Voor metalen persfittingsystemen in de buisdiameters 12 tot en met 35 mm, voor Megapress stalen persfittings van  $\frac{3}{8}$  tot en met  $\frac{3}{4}$  inch en voor kunststofleidingsystemen van 12 tot en met 32 mm
- Perskracht 24 kN, perstijd ca. 4,5 sec., gewicht ca. 2,6 kg
- Persbekopname 270° draaibaar
- 25 % meer capaciteit dankzij nieuwe accutechnologie
- Service-interval 30.000 persingen/4 jaar, automatische veiligheidsuitschakeling na 32.000 persingen
- Ingebouwde ophanglussen voor draagriem
- Snel opladen van de accu in uw voertuig





De nieuwe 2,5 Ah- en 5,0 Ah-accu's beschikken over een laadindicator die met een druk op de knop kan worden geactiveerd.



Geeft informatie over accuniveau, service en aantal persingen: het display.

### Lange levensduur voor verbindingstukken van 12 tot en met 35 mm

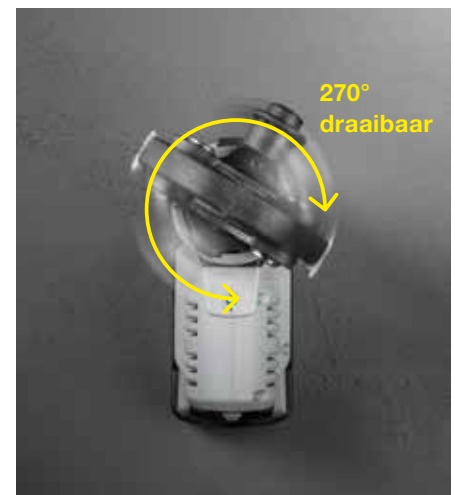
Voor iedereen die voornamelijk kleinere buisdiameters perst, biedt de Pressgun Picco 6 de ideale oplossing. De nieuwe 18 V-accu's met hun verbeterde accu-technologie hebben 25 % meer capaciteit bij gelijke grootte vergeleken met de oude accugeneratie en staan zo garant voor veel persingen zonder onderbrekingen.

### Jarenlang betrouwbare kwaliteit in iedere situatie

De Pressgun Picco 6 biedt echte Viegga kwaliteit. Service is pas noodzakelijk na 30.000 persingen of vier jaar werking, na 32.000 persingen vindt de automatische veiligheidsuitschakeling plaats. Het geïntegreerde display van de Pressgun Picco 6 informeert daarbij precies over het aantal persingen, de service en het accuniveau.

### Superieure handzaamheid, 270° draibare persbekopname

Vergeleken met de oude Pressgun Picco zorgt de nieuwe Pressgun Picco 6 voor een groter werkgebied op moeilijk toegankelijke plaatsen. De totale lengte van 380 mm betekent meer dan 25 % meer reikwijdte. Extra vooruitgang wordt geboekt met de 270° draibare persbekopname – een grote verlichting van werk onder alle installatieomstandigheden.



De 270° draibare persbekopname maakt werken op moeilijk toegankelijke plaatsen eenvoudiger.



## Viega Pressgun-Press Booster EEN NIEUWE DIMENSIE VAN KRACHT.

De energie om in enkele seconden dikwandige buisdiameters te persen brengt de innovatieve Viega Pressgun Press Booster. Deze 'krachtversterker' wordt eenvoudig op de Viega Pressgun 6 Plus gestoken en met de geïntegreerde zwenkbek zoals normaal op de speciale Megapress XL-persringen gezet. Dankzij een speciaal voor de persing met de Megapress XL-persringen ontwikkelde geometrie van de kogelkoppen kan een complete persing met twee persslagen van de Pressgun 6 Plus worden gewaarborgd.



### DE VOORDELEN IN EEN OOGOPSLAG

- Innovatieve krachtversterker voor Megapress XL met geïntegreerde zwenkbek voor de buisdiameters 2½, 3 en 4 inch
- Optimale perskracht voor maximale veiligheid
- Een gewicht van slechts 9 kg en een praktische draagriem zorgen voor hoge ergonomie en eenvoudige handzaamheid
- Ook te gebruiken voor Viega persmachines van type 2 tot en met Pressgun 5 (niet compatibel met de PT3-AH, Pressgun 6, Pressgun 6 B en de Pressguns Picco)
- Specifieke kogelkoppen van de zwenkbek voorkomen verwisseling met andere Viega persringen
- 2 jarige service-intervallen dankzij de voor Viega kenmerkende betrouwbaarheid
- Pressgun-Press Booster en 2½-inch persring in de handige koffer en een koffer met 3 en 4 inch-persringen verkrijgbaar



## Viega Megapress-inpersaansluiting DIRECTE AANSLUITING IN MINDER DAN TWEE MINUTEN.

Moeten er in een bestaandedikwandig stalen buis-installatie achteraf aansluitingen worden ingebracht? Geen probleem met de Megapress-inpersaansluiting, een gangbare boormachine en een Viega persmachine (behalve Picco).

1. **Nauwkeurige positie:** na het voorboren wordt de inpersaansluiting met behulp van het Viega positioneringshulpstuk gefixeerd en met het inpersaansluitingsgereedschap geperst.
2. **Nauwkeurig uitgelijnd:** al na korte tijd is de aansluiting beschikbaar.

### i

#### DE VOORDELEN IN EEN OOGOPSLAG

- Voor probleemloze aansluitingen achteraf in dikwandige stalen buizen van 1½ tot en met 6 inch
- Eenvoudige montage met tijdbesparing tot 80 %
- Bevestiging voor industriestofzuiger aan de fixeereinrichting, zodat spanen die vrijkomen direct kunnen worden afgezogen
- Gereedschapset bestaande uit fixeereinrichting incl. booras, inpersaansluitingsgereedschap evenals positioneringshulpstukken voor alle buisdiameters
- Compatibel met alle Viega persmachines (behalve Picco) en het Viega gereedschapskoffersysteem
- Snel en veilig werken – vóór, tijdens en na de installatie



## Viega systeemkoffer

# ZO FLEXIBEL EN BETROUWBAAR ALS DE NIEUWE VIEGA PRESSGUNS.

Dankzij hun flexibiliteit, overzichtelijkheid en aanpassingsmogelijkheden maken de nieuwe Viega systeemkoffers uw werkdag een stuk aangenamer. Verkrijgbaar voor voorgesystemeerde sets of individueel uit te rusten, vormen ze een zinvolle langetermijninvestering voor ieder bedrijf.



### DE VIEGA SYSTEEMKOFFER IN EEN OOGOPSLAG

- Compatibel met gangbare koffer- en voertuigsystemen (Sortimo)
- Individuele koffers kunnen met elkaar verbonden worden (inclusief trolleymogelijkheid)
- Uniforme kofferbody's in twee maten met individuele inzetstukken voor zo groot mogelijke toekomstbestendigheid
- Kleiner en handzamer door de scheiding van persmachines en persbekken en -ringen
- Uitermate degelijke, tegen spatwater beveiligde uitvoering
- Draagvermogen per koffer: 25 kg



**Aanpasbaar:** de compatibiliteit met veel gebruikte voertuiginrichting garandeert een universele toepasbaarheid en flexibele stapelmogelijkheden.

### **Compatibel met gebruikelijke systemen**

Met de nieuwe systeemkoffer presenteert Viega koffers voor zijn Pressguns en persbekken, die volledig compatibel zijn met de gebruikelijke gereedschapskoffersystemen. Alle nieuwe systeemkoffers kunnen met veel gebruikte voertuigsystemen worden gecombineerd en passen qua afmetingen bij de gereedschapskoffers van gebruikelijke aanbieders.

### **Stabiele verbindingen met ieder gereedschap**

Omdat de Viega systeemkoffers in een handomdraai verbonden en weer gescheiden kunnen worden, kan de gereedschapset die op dat moment nodig is snel worden samengesteld. Ook grotere componenten komen hierbij in aanmerking: in gekoppelde uitvoering kunnen Viega koffers namelijk tot 40 kg transporteren.



**Alles overzichtelijk en direct bereikbaar:** de ergonomische inzetelementen maken gescheiden transport van Pressgun en persbekken mogelijk.

### **Makkelijk te hanteren op de bouwplaats**

Naast de compatibiliteit overtuigt ook de praktische bruikbaarheid. De ergonomisch gevormde grepen en extra greepgoten aan de zijkant zorgen voor optimaal draagcomfort. Daarnaast wordt door de ca. 30 % bredere koffer het opbergen van grotere componenten mogelijk dankzij individuele inzetelementen – bijv. van de Pressgun-Press Booster.

### **Even degelijk als toekomstbestendig**

Iedere Viega gereedschapskoffer is geperfectioneerd voor de zware dagelijkse realiteit van de bouwplaats. De deksel kan tot 100 kg worden belast en door de spatwater beveiligde uitvoering blijft waardevol gereedschap bruikbaar. En mocht uw gereedschaps 'park' veranderen, dan zorgen nieuwe gereedschapsinzetstukken ervoor dat u de Viega systeemkoffers probleemloos en langdurig kunt blijven gebruiken.

## Viega Pressguns en toebehoren

# COMPONENTEN OP MAAT VOOR ELKE PRESSGUN EN ELKE SITUATIE.

Of het nu gaat om de juiste Pressgun of de bijpassende toebehoren: Viega biedt voor elke toepassing de ideale component. De persringen met zwenkfunctie, de Pressgun-Press Booster, het inpersgereedschap en de systeempersbekken onderscheiden zich daarbij door kwaliteit, prestatievermogen en praktische bruikbaarheid. Zo kan het ideale Viega systeempersgereedschap worden samengesteld.



Met de Viega zwenkbek kunnen zelfs moeilijk bereikbare verbindingen comfortabel worden geperst.

# NIETS STAAT SUCCESVOL WERKEN IN DE WEG.

De op deze pagina afgebeelde voorbeelden voor systeemkoffersets geven een overzicht van de talloze mogelijkheden van het Viega persfittingsysteem. Voor welke taak u ook staat: met de koude persverbindingstechniek van Viega persverbindingstechniek klaart u elke klus.



**Pressgun 6 Plus, model 2295.3**



**Persringset voor metalen persfittingssystemen (12-35), model 2202.40**



**Inpersaansluiting-gereedschapset, model 4278.5**



**Persbekkenset voor Megapress (1/2-1), model 2202.31**



**Persbekkenset PT2 voor Smartpress (16/20/25), model 2202.34**



**Persringset PT2 voor metalen persfittingssystemen (76,1), model 2202.50**



**Persbekkenset PT2 voor metalen persfittingssystemen (15/22/28), model 2202.30**



**Pressgun-Press Booster, model 4296.2XL**



**Persbekkenset PT2 voor metalen persfittingssystemen (42/54), model 2299.91**

**De geautoriseerde Viega partners  
in Nederland:**

**MG Service**

Canadabaan 2  
5388 RT Nistelrode

Telefoon +31 (0) 412-617 299  
info@mgservice.nl

**Juridische aanwijzingen**

Het woordmerk Bluetooth® en de  
bijbehorende logo's zijn gedeponeerde  
merktekens van Bluetooth SIG, Inc.  
en elk gebruik van deze merken door  
Viega Deutschland GmbH & Co. KG en  
Viega GmbH vindt onder licentie plaats.  
Andere merktekens en handelsnamen  
zijn eigendom van de desbetreffende  
eigenaars.

App Store® is een merk van Apple Inc.,  
Google Play en het Google Play-logo  
zijn merken van Google LLC.

Geautoriseerde Viega servicepart-  
ners bij u in de buurt vindt u onder:  
**[viega.nl/servicepartners](http://viega.nl/servicepartners)**



**Viega Nederland B.V.**

Amsterdamsestraatweg 45-G  
1411 AX Naarden  
Nederland

Telefoon +31 (0)35-538 0442  
Telefax +31 (0)35-538 0753

info@viega.nl  
viega.nl

**Service Techniek**

Telefoon +31 (0) 35 - 538 0442  
Telefax +31 (0) 35 - 538 0753

service-techniek@viega.nl

