

systempresværktøjer

indsendt pakke



**viega**

# Indholdsfortegnelse

1	Produktgruppebeskrivelse	3
2	Certifikater	5
3	Aftryk	6

# Produktgruppebeskrivelse

Systempresværktøjer til alle Viega presfittingsystemer. De enkelte systempresværktøjer er: presmaskine, -bakke, -ring, -kæde og trækbakke. Disse systempresværktøjer er udviklet specielt til forarbejdningen af Viega presfittingsystemer og afstemt derefter. Funktionssikkerheden på Viega presfittingsystemer afhænger først og fremmest af, at det presværktøj, der anvendes, er i perfekt stand.

## Mærkning

Producent, rørdimension eller systemnavn

## Note

Viega systempresværktøjerne er særligt udviklet til forarbejdningen af Viega presfittingsystemerne og afstemt dermed. Viega kontrollerer ikke, om disse systempresværktøjer kan anvendes til at presse systemer fra andre producenter. Især kan der ikke siges noget om, hvorvidt der i det tilfælde kan fremstilles varigt tætte forbindelser. Detaljerede oplysninger om anvendelser, begrænsninger og nationale normer og retningslinjer findes i produktinformationen, enten trykt eller på Viegas hjemmeside.

## Vedligeholdelsesinstruktioner

Presmaskiner opbygger elektrohydraulisk et defineret tryk til presningen.

Den nødvendige driftssikkerhed forudsætter et tæt hydrauliksystem, idet en naturlig slitage på denne type kraftigt belastede komponenter er uundgåelig.

For at sikre en konstant driftssikkerhed og bevare systempresmaskinernes pålidelighed skal de regelmæssigt vedligeholdes af autoriserede servicepartnere.

For adresser, se brugsanvisning for instruktioner til vedligehold af Viega systemets presværktøjer eller på [viega.dk](http://viega.dk).

Vedligeholdelse sker normalt ved at sende værktøjet til de autoriserede servicepartnere, der er udpeget af Viega, eller i forbindelse med, at en servicepartner besøger special engrosforhandleren.

Det anbefales på det kraftigste, at presbakker, -ringe, -kæder og trækbakker også kontrolleres, når presmaskinerne vedligeholdes.

Bevægelige dele smøres, preskonturer omarbejdes og presbakker, -ringe, -kæder og trækbakker kontrolleres for skader og dimensionsnøjagtighed.

Overhold venligst din pligt til at vise omhu, og følg disse vedligeholdelsesanvisninger!

Generelt gælder: Sikkerhed ved hjælp af vedligeholdelse!

Fra 2024 får pressekæber og trækbakker et servicemærkat med QR-kode.

Dette henviser til instruktionerne for vedligeholdelse og pleje af Viega systempresseværktøjer i onlinekataloget.



### Serviceintervaller

Pressgun 6 Plus og Pressgun Picco 6 Plus: kan oplyses til enhver tid via Viega Tool Services appen eller vises efter 40.000 pres, sikkerhedsafbrydelse efter yderligere 2.000 pres - men senest efter 4 år - alt efter hvad der indtræffer først.

Pressgun 6 og Picco 6: notifikation efter 30.000 pres, sikkerhedsafbrydelse efter yderligere 2.000 pres - men senest efter 4 år - alt efter hvad der indtræffer først.

Pressgun 6 B: mindst hver andet år.

Pressgun 5: Visning efter 40.000 pres, sikkerhedsfrakobling efter yderligere 2.000 pres – dog senest efter 4 år – alt efter, hvad der først gør sig gældende.

Pressgun Picco og Pressgun 4E og 4B: Visning efter 30.000 pres, sikkerhedsfrakobling efter yderligere 2.000 pres – dog senest efter 4 år – alt efter hvad der først gør sig gældende.

type PT3-AH, Picco og Type PT3-H/EH: LED-visning efter 20.000 pres, sikkerhedsfrakobling efter yderligere 2.000 pres – dog senest efter 4 år – alt efter, hvad der først gør sig gældende.

type 2: Mindst hver 2. år.

type 1: En gang om året.

Presbakke, -ring, -kæde og trækbakke(hængslet): hvert 2. år.

### Kompatibilitet

Picco (24 kN): presbakker og -ringe egnet til presmaskiner Picco og Pressgun Picco, Picco 6 og Picco 6 Plus  
PT2 (32 kN): presbakker, -ringe og -kæder til presmaskine type 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH og Pressgun 4E, 4B og 5, 6B, 6 og 6 Plus

trækbakke P1 (artikel 622 657) til Picco: til og med d 32 hhv. d 35 og D $\frac{3}{4}$

trækbakke Z1 (artikel 472 733) til PT2: til og med d 32 hhv. d 35 og D $\frac{3}{4}$

trækbakke Z2 (artikel 472 740) til PT2: alle rørdimensioner derover til og med d 108,0 hhv. D2

Press Booster Z3 (artikel 753 924) til PT2: Megapress XL presringe D2 $\frac{1}{2}$ , D3 og D4

systemoversigt over metalpresfittingsystemer (PMP) med gensidigt kompatibel preskontur:

Profipress

Profipress G

Profipress S

Sanpress

Sanpress Inox

Sanpress Inox G

Prestabo

Temponox

Easytop

gasarmaturer

### Forbehold for ændringer og fejl!

De aktuelle Z- og installationsdimensioner samt yderligere teknisk information kan findes på Viegas hjemmeside, [www.viega.dk/downloads](http://www.viega.dk/downloads). Informationerne skal kontrolleres inden planlægning, udførelse og brug. Viegas produkter optimeres kontinuerligt.

Denne produktbeskrivelse indeholder vigtig information om valg af produkt og system, montering, idriftsættelse samt tilsigtet anvendelse og om nødvendige vedligeholdelsesforanstaltninger. Denne information om produkter, deres funktioner og anvendelsesteknikker er baseret på aktuelt gyldige standarder i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW). Enkelte passager i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/Tyskland. Disse bør betragtes som anbefalinger til lande, hvor der ikke findes tilsvarende nationale krav. De relevante nationale love, standarder, forskrifter, direktiver og andre tekniske bestemmelser har højere prioritet end de tyske/europæiske direktiver, der er specificeret i denne produktbeskrivelse: Oplysningerne heri er ikke bindende for andre lande og regioner og skal opfattes som en anbefaling.

## Certifikater

UKRCERTIFICATION	<b>LLC UKRCertification Certificate of Conformity</b> Press tools
------------------	--

# Aftryk

**Viega GmbH & Co. KG**

Viega Platz 1  
57439 Attendorn  
Germany  
Phone: +49/2722/61-0  
Fax: +49/2722/61-1566

The Viega GmbH & Co. KG is represented by the general partners: Viega Management B.V. (Managing directors: Michael Klenz, Sebastian Leigemann) and Viega Management GmbH (Managing directors: Michael Klenz, Sebastian Leigemann)

The Submittal Package contains non-binding information that is being provided to you. All contents in the Submittal Package have been compiled with the greatest possible care and attention. Despite this, we are unable to guarantee that the information is up to date, accurate and complete. Placing an order does not automatically render the Submittal Package part of the contract.