

Rendszerszámok

Termékcsoport összefoglaló



tartalomjegyzék

1	Termékcsoport leírása	3
2	Engedélyek	5
3	Impresszum	6

Termékcsoport leírása

Rendszerprésszerszámok az összes Viega présidomrendszerhez. Rendszerprésszerszámok a következőkből: prés gép, prés pofa, -gyűrű, -lánc és (csuklós) behúzó pofa. Ezek a rendszerprésszerszámok speciálisan a Viega présidomrendszerek megmunkálásához lettek kifejlesztve és azokkal vannak összehangolva. A Viega présidomrendszerek működési biztonsága elsősorban az alkalmazott présszerszámok kifogástalan állapotától függ.

Jelölés

Gyártó, csőátmérő, ill. rendszernév

Megjegyzés

A Viega rendszerprésszerszámok speciálisan a Viega présidomrendszerek megmunkálásához lettek kifejlesztve és azokkal vannak összehangolva. A Viega nem vizsgálja, hogy ezek a rendszerprésszerszámok más gyártók rendszereinek préseléséhez használhatók-e. Különösen arra vonatkozóan nem nyilatkozunk, hogy ebben az esetben tartósan létrehozható-e tömör kötés. Az alkalmazásokkal, korlátozásokkal, valamint a nemzeti szabványokkal és irányelvekkel kapcsolatos részletes információk a kinyomtatott vagy a Viega weboldalán megtalálható termékinformációkban találhatók.

Karbantartási tudnivalók

A prés gépek meghatározott nyomást állítanak elő a préseléshez.

Az ehhez szükséges üzembiztonság tömített hidraulikus rendszert feltételez, ahol az ilyen nagy mértékben megerhelt alkatrészek természetes kopása nem kerülhető el.

Annak érdekében, hogy a rendszerprés gépek üzembiztonsága és megbízhatósága tartósan biztosított legyen, feljogosított szervizpartner által rendszeresen karban kell tartani őket.

A címetek lásd a használati utasításban vagy a Viega weblapon.

Ez általában a Viega által megadott és felhatalmazott szervizekbe történő beküldés útján vagy helyi akciók alapján a szerviz által, a nagykereskedőnél történik.

Nyomatékkal javasoljuk, hogy a prés gépek karbantartásakor a prés pofák, -gyűrűk, -láncok és a (csuklós) behúzó pofák ellenőrzését is végeztessék el.

Ilyenkor a mozgó alkatrészeket átkenik, utánmunkálják a prés kontúrokat és a prés pofákat, majd átvizsgálják a prés pofákat, -gyűrűket, -láncokat és a (csuklós) behúzó pofákat a sérülések és a méretpontosság érdekében. Kérjük, vegye komolyan a gondoskodásra vonatkozó kötelezettségét, és kövesse ezeket a karbantartási tudnivalókat!

Általánosan érvényes: a biztonságot a karbantartás garantálja!

2024-től QR-kóddal ellátott szervizmatricát kapnak a prés pofák és a csuklós behúzó pofák.

Ez az online katalógusban található Viega rendszerprésszerszámok karbantartási és gondozási útmutatójára vonatkozik.



Szervizelési intervallumok

Pressgun 6 Plus és Pressgun Picco 6 Plus: a Viega Tool Services applikáción keresztül bármikor lehívható vagy kijelzés 40 000 préselés után, biztonsági lekapcsolás további 2000 préselés után – legkésőbb azonban 4 év után – attól függően, hogy melyik következik be előbb.

Pressgun 6 és Picco 6: kijelzés 30 000 préselés után, biztonsági lekapcsolás további 2000 préselés után – legkésőbb azonban 4 év után – attól függően, hogy melyik következik be előbb.

Pressgun 6B: legkésőbb 2 évente.

Pressgun 5: kijelzés 40 000 préselés után, biztonsági lekapcsolás további 2000 préselés után – legkésőbb azonban 4 év után – attól függően, hogy melyik következik be előbb.

Pressgun Picco és Pressgun 4E és 4B: kijelzés 30 000 préselés után, biztonsági lekapcsolás további 2000 préselés után – legkésőbb azonban 4 év után – attól függően, hogy melyik következik be előbb.

PT3-AH, Picco és PT3-H/EH típus: LED-kijelzés 20 000 préselés után, biztonsági lekapcsolás további 2000 préselés után – de legkésőbb 4 év után attól függően, hogy melyik következik be hamarabb.

2-es típus: legalább 2 évente.

1-es típus: évente egyszer.

Préspfafa, -gyűrű, -lánc és (csuklós) behúzópfafa: 2 évente.

Kompatibilitás

Picco (24 kN): présfák és -gyűrűk Picco és Pressgun Picco, Picco 6 és Picco 6 Plus présgépekhez

PT2 (32 kN): présfák, -gyűrűk és -láncok 2-es típusú (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH és Pressgun 4E, 4B és 5, 6B, 6 és 6 Plus présgépekhez

P1 csuklós behúzópfafa (cikkszám 622 657) Picco készülékhez: beleértve d32, ill. d35 és D¼ átmérőig

Z1 csuklós behúzópfafa (cikkszám 472 733) PT2-höz: beleértve d32, ill. d35 és D¼ átmérőig

Z2 csuklós behúzópfafa (cikkszám 472 740) PT2-höz: az összes felette lévő csőmérethez, beleértve d108,0, ill. D2 átmérőig

Press Booster Z3 (cikkszám: 753 924) PT2-höz: Megapress XL présgyűrűk D2½, D3 és D4

Egymás között kompatibilis préskontúrú fém présidomrendszerek áttekintése:

Profipress

Profipress G

Profipress S

Sanpress

Sanpress Inox

Sanpress Inox G

Prestabo

Temponox

Easytop

Gázszerelvények

A változtatások és eltérések jogát fenntartjuk!

Az aktuális befoglaló és beépítési méretek, valamint további műszaki adatok a Viega honlapján található, és vásárlás előtt, ill. a tervezésnél, kivitelezésnél és használatkor ellenőrizendők. Termékeinket folyamatosan optimalizáljuk.

Ez a termékleírás fontos információkat tartalmaz a termék, ill. rendszer kiválasztásához, a szereléshez és az üzembe helyezéshez, valamint a rendeltetésszerű használathoz, és amennyiben szükséges, a karbantartáshoz. Ezek, a termékekkel, azok tulajdonságaival és alkalmazástechnikáival kapcsolatos információk a jelenleg hatályos európai (pl. EN) és/vagy németországi (pl. DIN/DVGW) szabványokon alapulnak. A szöveg némely része az európai/németországi műszaki előírásokra utalhat. Egyéb országok számára, amennyiben ott megfelelő nemzeti követelmények nem érhetők el, ezeknek ajánlasként kell szolgálnia. Az ide vonatkozó nemzeti törvények, normák, előírások, szabványok, valamint egyéb műszaki előírások a jelen termékismertetőben lévő németországi/európai irányelvekkel szemben előnyben részesítendőek: az itt ismertetett információk nem kötelező jellegűek más országok és régiók számára és csak támpontként szolgálnak.

Engedélyek

UKRCERTIFICATION	LLC UKRCertification Certificate of Conformity Press tools
------------------	--

Impresszum

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 Lelgemann) and Viega Management GmbH (Managing directors: Michael Klenz, Sebastian Lelgemann)

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.