

Viega Pressgun

Flexibilná a výkonná:
dokonalá lisovacia technika.



viega

Viega Pressguns

FLEXIBILNÉ, SPOĽAHLIVÉ, BEZPEČNÉ.

Lisovacie nástroje Viega Pressguns určujú vo svojom odvetví úplne nové štandardy. Nielen preto, že je technológia lisovaných spojok s nimi atraktívnejšia a časovo úspornejšia, ale aj preto, že výrazne zvyšujú komfort pri obsluhu. A to všetko vďaka kompaktným rozmerom, zníženej váhe, zlepšenej manipulácii a novým akumulátorom. Nezáleží, pre ktorý nový lisovací nástroj Viega Pressgun sa rozhodnete, každý lisovací nástroj Pressgun je optimálne prispôsobený svojmu účelu použitia a využíva najnovšiu a najspoľahlivejšiu technológiu.





Spoločiteľné spoje vďaka osvedčenej lisovacej technike Viega

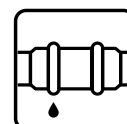
Rúry, spojovacie kusy a náradie spolu dokonale ladia a poskytujú bezpečné a úsporné celkové riešenia. Jednoducho môžete skombinovať meď, červený bronz, kremíkový bronz, oceľ, ušľachtilú oceľ, plast a viacvrstvovú rúru a za studena ich zlisovať pomocou kvalitných lisovacích nástrojov Viega Pressguns – pre najvyššiu bezpečnosť a maximálne pohodlie.

Špičková kvalita s vynikajúcou servisnou podporou

Všetky zmienené výhody robia z lisovacích spojok a potrubných systémov spoločnosti Viega pohodlné, úsporné a bezpečné systémové riešenie, ktoré sa vyznačuje svojou spoľahlivosťou pre maximálnu spokojnosť zákazníkov. V neposlednom rade o tom svedčí aj podpora. Kompletný servis lisovacích nástrojov Viega Pressguns zaisťuje lokálny servisný partner spoločnosti Viega. Jedine tak vieme zaisťiť dobrú dostupnosť, rýchly a kvalitný servis bez zbytočného čakania.

Tlaková skúška s bezpečnostným prvkom SC-Contur

Viega SC-Contur je inovatívny bezpečnostný prvok, ktorý v prípade nezlisovaných spojov zaručene indikuje vynútenú netesnosť. Spoje, ktoré nedopatrením neboli zlisované, sú pri kontrole tesnosti zrejme z dôvodu viditeľného poklesu tlaku. Viega SC-Contur poskytuje pritom 100 % bezpečnosť, a to v rámci celej normatívnej testovanej oblasti tlakovej skúšky.



SC-Contur



Spoločiteľná, bezpečná a pohodlná: lisovacia technológia Viega pre potrubné systémy s dlhou životnosťou.



Viega Pressgun 6 B

NASTUPUJE TAM, KDE BATÉRIÁM DOCHÁDZA DYCH.

Pri extrémnej horúčave a chlade narazí aj moderná akumulátorová technológia na svoje hranice. Lisovacia pištoľ Pressgun 6 B posúva svoje limity a tým sa z nej stáva ideálny pomocník v nepriaznivých klimatických podmienkach s veľkými výkyvmi teplôt – to všetko s bezchybnými výsledkami lisovania.



KLÚČOVÉ VLASTNOSTI NÁSTROJA PRESSGUN 6 B:

- pre kovové systémy lisovaných spojok v rozmeroch 12 až 108 mm, pre spojky ocelových rúrok Megapress v rozmeroch $\frac{3}{8}$ až 2 palce a pre plastové potrubné systémy od 12 do 63 mm,
- lisovacia sila 32 kN, doba lisovania cca 5 s, hmotnosť cca 3 kg,
- uchytanie lisovacej čeľuste je otočné o 180°,
- ideálny do nízkych a vysokých prevádzkových teplôt vďaka sieťovej verzii bez batérie,
- servisný interval každé 2 roky, bez obmedzenia počtu zlisovaných cyklov.



Kompaktná, ľahká a výkonná: nástroj Viega Pressgun 6 B poskytuje tú najlepšiu možnú manipuláciu.

Sieťové napájanie do extrémnych teplôt

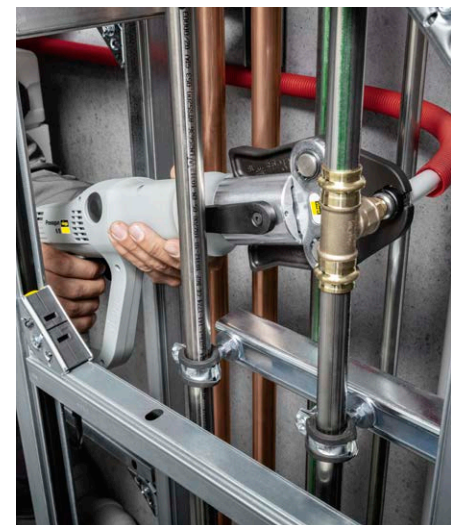
Pri nízkych teplotách platí, že čím je chladnejšie, tým je rýchlejší pokles kapacity bežne dostupných batérii. Pri vysokých teplotách sa naopak môžu až príliš zahrievať. Riešene tohoto problému je jednoduché – sieťový zdroj.

Robustná, spoľahlivá, pohodlná

Lisovací nástroj Viega Pressgun 6 B navrhnutý pre napájanie z elektrickej siete disponuje robustnou mechanikou a lisuje spojovacie kusy s maximálnou istotou lisovania aj v extrémnych podmienkach. Nemenej presvedčivý je aj komfort pri obsluhu. Uchytenie lisovacej čeluste je otočné o 180° čím umožňuje dobrú manipuláciu v každej situácii.



Uchytenie lisovacej čeluste je otočné o 180° čím uľahčuje prácu na ťažko prístupných miestach.



Lisovací nástroj Pressgun 6 B si so svojimi kompaktnými rozmermi poradí aj v úzkych šachtách.

Výkon aj pri rozmeroch XL

Inštalácia chladiacich a vykurovacích rozvodov nadmerných rozmerov je bežnou požiadavkou na mnohých stavbách. S lisovacím nástrojom Pressgun 6 B to nie je žiaden problém: nástroj spoľahlivo zlisuje spojovacie kusy všetkých rozmerov od 12 do 108, resp. od 12 do 63 mm a Megapress od 3/8 do 2 palcov, a preto je najlepšie pripravená na bežnú pracovnú rutinu.

Vlisovacia prípojka Viega Megapress a Megapress S

PRIAME PRIPOJENIE LEN ZA DVE MNÚTY.

Oceľové rúry sú synonymom dlhej životnosti a robustnosti. Čo však v prípade, ak je do niektorej existujúcej potrubnej inštalácie potrebné inštalovať dodatočnú prípojku? To, čo bolo doteraz možné dosiahnuť len s veľkou námahou, sa dá pomocou vlisovacej prípojky od spoločnosti Viega vykonať rýchlo, efektívne a komfortne.



Flexibilné použitie

Vlisované prípojky Megapress skutočne vyriešia problém, ak ide o montáž dodatočných prípojok do existujúcej inštalácie ocelových rúr. Pomocou vhodnej kompletnej súpravy náradia možno bez zdĺhavých prípravných prác navrtávať hrubostenné ocelové rúry a následne vlisovať novú prípojku. Stačí použiť bežnú vŕtačku alebo lisovací nástroj Viega (okrem Picco).

Vlisované prípojky sú vhodné pre ocelové rúry podľa DIN EN 10255, DIN EN 10220/10216-1 alebo DIN EN 10220/10217-1 v rozmeroch 1½, 2, 2½, 3, 4, 5 a 6 palcov a dostupných s ¾-palcovým vnútorným závitom. Dodatočne je k dispozícii aj redukčný kus na ½-palcový vnútorný závit.

Až o 80 % rýchlejšie

S vlisovacou prípojkou ušetríte behom montáže oproti zváraníu až 80 % svojho času. Profilované tesnenie z výroby (EPDM alebo FKM) vytvorí trvale tesný spoj medzi potrubím a pripojením. Celý proces zabere len 2 minúty.



1. Špeciálny vodiaci prípravok na vŕtanie na účely vedenia vŕtacieho hriadeľa sa upevňuje na ocelovej rúre.



2. Vŕtačkou vyvŕtajte otvor a odstráňte vodiaci prípravok na vŕtanie.



4. Výsledkom je ideálna prípojka na ocelovú rúru napríklad pre teplomer, manometer alebo vypúšťania.

Čistá záležitosť

Montáž novej prípojky do ocelovej rúry je nielen jednoduchá, ale aj čistá. Na vodiaci prípravok na vŕtanie sa dá pripojiť priemyselný vysávač, čím sa piliny vznikajúce počas vŕtania priamo odsávajú.

Šetrí náklady a miesto

Vlisovaná prípojka je cenovo a priestorovo úsporným riešením pri dodatočnej inštalácii novej prípojky. Potrubie sa len navrtá, nemusí sa kompletne rozrezať, ako napr. pri montáži T-kusu. Takto možno samotnú vlisovanú prípojku bez problémov namontovať na ťažko prístupných miestach.

Rýchlo a bezpečne pred, počas a po inštalácii

Rýchlosť a efektívnosť vlisovanej prípojky je zjavná nielen počas inštalácie, ale aj pred inštaláciou a po jej dokončení. Prostredníctvom pomôcky pre nastavenie polohy sa podstatne zjednoduší riadne vyrovnanie vlisovanej prípojky na rúre. Tá zabezpečuje zvýšenú mieru bezpečnosti. Vďaka technológii lisovania za studena nie je pri inštalácii samotnej prípojky problém ani dotekajúca voda v potrubnom systéme. Prestoje a prevádzkové poruchy zariadenia sú zredukované na minimum.

i

DÔLEŽITÉ POKYNY K INŠTALÁCII:

- vlisované prípojky Megapress nie sú vhodné pre plynové inštalácie,
- vlisované prípojky Megapress sa smú používať iba pre ocelové rúry podľa DIN EN 10255, DIN EN 10220/10216-1 alebo DIN EN 10220/10217-1. Použitie s inými surovými materiálmi nie je povolené.



Súprava náradia pre vlisovanú prípojku obsahuje všetky diely, ktoré sú potrebné pre dodatočnú montáž prípojok do existujúcich potrubí: vodiaci prípravok na vŕtanie, vŕtací hriadeľ, nadstavec na lisovací nástroj a pomôcku pre nastavenie polohy.



Viega systémový kufor

ROVNAKO FLEXIBILNÉ A ROBUSTNÉ AKO NOVÉ LISOVACIE NÁSTROJE PRESSGUN VIEGA.

Nové systémové kufre Viega uľahčujú bežný pracovný deň vďaka svojej flexibilitě, systematickosti a schopnosti prispôbiť sa. Či už predvybavené alebo individuálne vyskladané súpravy, v každom prípade predstavujú rozumnú dlhodobú investíciu pre každú prevádzku.

i

PREHĽAD VLASTNOSTÍ SYSTÉMOVÉHO KUFRA VIEGA:

- kompatibilný s bežnými systémovými kuframi a úložným systémom do úžitkových vozidiel (Sortimo),
- jednotlivé kufre možno spojiť (vrátane možnosti prepravného vozíka),
- jednotné telá kufrov v dvoch veľkostiach s individuálnou kombináciou vnútorných vložiek, tak aby kufre vyhovovali bezpečnej preprave a budúcim potrebám,
- menší a praktickejší vďaka oddeleniu od lisovacieho nástroja, lisovacích čelustí a lisovacích prstencov,
- obzvlášť robustné vyhotovenie chránené proti striekajúcej vode, jemnému prachu a nárazom,
- nosnosť kufra: 25 kg.



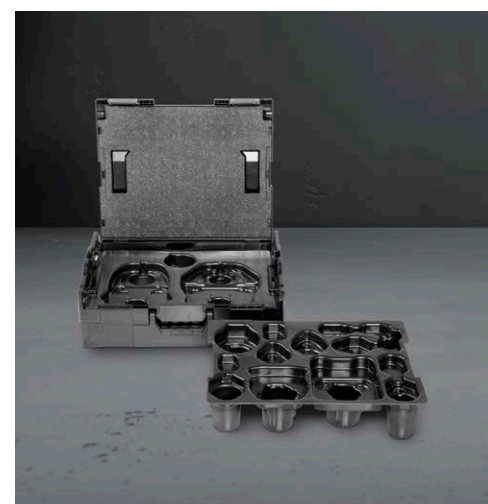
Prispôsobiteľné: kompatibilita s často používaným vybavením motorového vozidla zabezpečuje univerzálne použitie, rovnako aj flexibilnú stohovateľnosť.

Kompatibilný s bežnými systémami

S novým systémovým kufrom predstava kufr Viega pre svoje lisovacie nástroje Pressguns a lisovacie čeluste absolútnu kompatibilitu s bežnými systémovými kuframi na náradie. Všetky nové systémove kufre možno kombinovať s bežnými a rozšírenými úložnými systémami úžitkových vozidiel a zodpovedajú rozmerom kufrův s náradím, ktoré používa väčšina užívateľov.

Zaisťuje pevné a jednotné spojenie s každým náradím.

Keďže systémove kufre Viega možno v okamihu spojiť a opäť rozdeliť, môžete jednoducho zostaviť súpravu náradia, ktorú práve potrebujete. Prítom sa do užšieho výberu dostanú aj väčšie komponenty: celkovo dokážu nové kufre Viega uniesť až 40 kg.



Všetko prehľadné a ľahko dostupné: ergonomické vkladacie prvky umožňujú pri prenose oddelenie lisovacieho nástroja Pressgun od lisovacích čelustí.

Jednoduchá manipulácia na každej stavbe

Okrem kompatibility vás presvedčí aj svojou funkčnosťou. Ergonomicky formované rukoväti a dodatočné bočné úchyty poskytujú pohodlnú manipuláciu. Kufr je navyše približne o 30 % širší a je tak schopný prepraviť aj väčšie komponenty v ľubovoľne voliteľných vnútorných vložkách – napr. nadstavec Pressgun Press Booster.

Robustný a pritom pokrokový

Každý kufr s náradím Viega bol koncipovaný pre bežný, no náročný deň na stavbe. Veko má nosnosť až 100 kg a samotný kufr dokáže ochrániť uložené náradie pred striekajúcou vodou. Pri výmene náradia, stačí iba vymeniť vnútorné vložky čím sa kufr stáva všestranný a vydrží vám mnoho rokov.

Viega Pressguns a príslušenstvo

KOMPONENTY NA MIERU PRE KAŽDÝ NÁSTROJ PRESSGUN A PRE KAŽDÚ SITUÁCIU.

Spoločnosť Viega ponúka ideálne komponenty na každé použitie bez ohľadu na to, či ide o správny lisovací nástroj Pressgun, alebo zodpovedajúce príslušenstvo. Lisovacie prstence s kĺbovou funkciou, Pressgun Press Booster, lisovacie náradie a lisovacie čeluste pre všetky systémy sa vyznačujú kvalitou, vysokou výkonnosťou a funkčnosťou. Môžete si tak zostaviť ideálne systémové lisovacie náradie Viega.



S ťažnými kĺbovými čelustami Viega môžete
lisovať aj v ťažko dostupných miestach.

KOMBINÁCIE PRE DOBRE ODVEDENÚ PRÁCU.

Príklady súprav lisovacích čelustí a príslušenstva na tejto strane ponúkajú predstavu o širokej škále lisovaných spojovacích systémov, ktoré ponúka spoločnosť Viega. Nezáleží na tom, aké úlohy vás čakajú: s lisovacou technikou za studena Viega ich všetky zvládnete.



Pressgun 6 B, model 2295.5



Súprava lisovacích prstencov pre kovové systémy lisovaných spojok (12 – 35), model 2202.40



Súprava náradia pre vlisovanie spojok, model 4278.5



Súprava lisovacích čelustí pre Megapress (1/2 – 1), model 2202.31



Súprava lisovacích čelustí PT2 pre Smartpress (16/20/25), model 2202.34



Súprava lisovacích prstencov PT2 pre kovové systémy lisovaných spojok (76,1), model 2202.50



Súprava lisovacích čelustí PT2 pre kovové systémy lisovaných spojok (15/22/28), model 2202.30



Súprava lisovacích prstencov pre kovové systémy lisovaných spojok (88,9 – 108), model 2202.51



Súprava lisovacích čelustí PT2 pre kovové systémy lisovaných spojok (42/54), model 2299.91

**Autorizovaný partner spoločnosti
Viega pre servis nástrojov pre
Slovenskú republiku:**

Mátl & Bula

Stará pošta 750
664 61 Rajhrad
Česká republika

Tel. +420 547 424 440
jiri.mlejnek@matl-bula.cz



Viega GmbH & Co. KG

Viega Platz 1
57439 Attendorn
Nemecko

Telefón +49 (0) 2722 61-1572

viega.com

Pobočka pre Českú a Slovenskú republiku

Viega s.r.o.

Hrušovská 2969/13
702 00 Ostrava
Česká republika

Telefón +420 595 054 933
Fax +420 595 054 162

info@viega.sk
viega.sk

Peter Lipták

Telefón +421 326 526 353
Mobil +421 903 280 888
Fax +421 326 526 353

peter.liptak@viega.sk

