

The logo for Viega, featuring the word "viega" in a bold, lowercase, sans-serif font. The letters are white and set against a black rectangular background.

Viega Italia S.r.l.  
Via G. Pastore, 16  
40053 Valsamoggia –  
Loc. Crespellano (BO)  
Tel. +(39) 051-6712010  
Fax +(39) 051-6712027  
[viega.it](http://viega.it)  
Cont.: Patrizia Fiaccadori  
[patrizia.fiaccadori@viega.it](mailto:patrizia.fiaccadori@viega.it)

Ufficio Stampa:  
THREESIXTY  
Gabriella Braidotti  
+(39) 3483152102  
[g.braidotti@360info.it](mailto:g.braidotti@360info.it)  
[www.threesixty.it](http://www.threesixty.it)

## Comunicato stampa

Più leggere e maneggevoli le nuove pressatrici con app dedicata al monitoraggio di ogni operazione

### Pressare diventa smart con la nuova generazione Viega Pressgun 6

**Valsamoggia, Loc. Crespellano (BO), Aprile 2021 - Con la nuova famiglia Pressgun 6 Viega rivoluziona la tecnica a pressare nel segno della semplicità e di un'affidabilità totale. Quattro i modelli: Pressgun 6 Plus, Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun 6 e Pressgun Picco 6. Tra i vantaggi delle versioni Plus un elevatissimo grado di personalizzazione e, grazie alla connessione Bluetooth e all'App dedicata, il monitoraggio di ogni operazione sullo smartphone.**

Compatti, leggeri ma dalla lunga autonomia, i nuovi utensili dell'azienda tedesca semplificano la posa degli impianti di acqua potabile, climatizzazione e nelle applicazioni industriali.

Maneggevoli e ben bilanciate, le pressatrici della nuova generazione Pressgun 6 dispongono di LED potenziati per illuminare al meglio l'area di lavoro.

Inoltre, grazie alla sede ganascia ruotabile, sono più facili da usare anche negli spazi più angusti, dove in genere è molto difficile ottenere una pressatura efficace.

Ergonomiche ed efficienti le nuove pressatrici non solo alleggeriscono il peso delle operazioni quotidiane e migliorano i risultati ma permettono un costante controllo dello stato di esercizio dell'utensile.

Grazie all'App **Viega Tool Services** è possibile impostare un blocco automatico delle pressatrici (anche quando non sono collegate in rete) non appena viene raggiunta una certa lettura del contatore, un'ora precisa o un determinato numero di pressature.

L'App indica inoltre quando è necessario effettuare la manutenzione dell'utensile di pressatura. Nel caso di Pressgun 6 Plus e Pressgun Picco 6 Plus l'intervallo equivale a 40.000 operazioni o quattro anni di lavoro. Dopo 42.000 pressature la pressatrice esegue un blocco automatico di sicurezza.

### **Pressgun 6 Plus**

Rispetto ai modelli precedenti Pressgun 6 Plus è più corta di 6 cm e pesa 100 grammi in meno. Risulta dunque più versatile e molto maneggevole, anche grazie al baricentro posizionato in corrispondenza dell'impugnatura.

I nuovi accumulatori agli ioni di litio consentono di realizzare il 35% in più di pressature. Con l'App Viega Tool Services si possono impostare le modalità di funzionamento da smartphone o tablet visualizzando una serie di informazioni utili, come il numero di pressature o il livello di carica dell'accumulatore.

Con una forza di pressatura di 32 kN Pressgun 6 Plus è stata progettata per sistemi di raccordi a pressare metallici di dimensioni da 12 a 108 mm, raccordi Megapress per tubi di acciaio a parete normale da 3/8 a 2 pollici, oppure per dimensioni nominali maggiori, fino a 4 pollici, in combinazione con il Pressgun Press Booster. Analogamente, per i sistemi di tubazioni di materiale plastico, possono essere realizzate le giunzioni per le dimensioni da 12 a 63 mm.

### **Pressgun 6 Picco Plus**

Dal design particolarmente compatto, Pressgun Picco 6 Plus pesa 0,7 kg in meno del modello precedente, per un totale di soli 1,6 kg. Si distingue quindi per una grande flessibilità e un ingombro ridotto.

L'accumulatore da 12 V, molto leggero, è inglobato nel corpo della pressatrice e fa da base di sostegno all'utensile.

I professionisti possono sfruttare le funzionalità smart dell'App Viega Tool Services e visualizzare a schermo informazioni sulla carica della batteria e il successivo intervallo di manutenzione.

Poco più grande di un trapano a batteria ha una forza di pressatura di 24 kN. Può gestire raccordi a pressare metallici da 12 a 35 mm, raccordi Megapress per tubi di acciaio a parete normale da 3/8 a 3/4 pollici e sistemi di tubazioni in plastica da 12 a 40 mm.

### **Pressgun 6**

Robusta, sicura, affidabile, Pressgun 6 ha una ganaschia ruotabile di 270°, che semplifica di molto la pressatura di raccordi situati su linee aeree o in spazi angusti.

Con una forza di pressatura di 32 kN è stata progettata per sistemi di raccordi a pressare metallici in dimensioni che vanno da 12 a 108 mm e per raccordi Megapress per tubi di acciaio a parete normale da 3/8 a 2 pollici.

Le dimensioni da 12 a 63 mm possono essere pressate in sistemi di tubazioni di plastica.

**viega**

## Pressgun Picco 6

Estremamente compatta, fornisce grandi prestazioni a tutti i professionisti che devono effettuare pressature su raccordi e tubi di piccole dimensioni.

Pressgun Picco 6 è equipaggiata con nuovi accumulatori agli ioni di litio da 18 V, con una capacità incrementata del 25% rispetto alla generazione precedente.

La forza di pressatura raggiunge 24 kN, ideale per raccordi a pressare metallici da 12 a 35 mm, raccordi Megapress per tubi di acciaio a parete normale da 3/8 a 3/4 di pollice e sistemi di tubazioni di materiale plastico da 12 a 40 mm.

Viega Italia S.r.l.  
Via G. Pastore, 16  
40053 Valsamoggia –  
Loc. Crespellano (BO)  
Tel. +(39) 051-6712010  
Fax +(39) 051-6712027  
[viega.it](http://viega.it)  
Cont.: Patrizia Fiaccadori  
[patrizia.fiaccadori@viega.it](mailto:patrizia.fiaccadori@viega.it)

Ufficio Stampa:  
THREESIXTY  
Gabriella Braidotti  
+(39) 3483152102  
[g.braidotti@360info.it](mailto:g.braidotti@360info.it)  
[www.threesixty.it](http://www.threesixty.it)



Pressgun 6 Plus e Pressgun Picco 6 Plus sono pressatrici smart: grazie alla connessione Bluetooth e all'App Viega è possibile monitorare ogni operazione sullo smartphone.  
(ph. Viega)



Compatta, leggera e dotata di una testa completamente ruotabile, Pressgun 6 Plus è la pressatrice ideale per alleggerire le operazioni quotidiane in cantiere.  
(ph. Viega)

**viega**



Grazie al design compatto e alla sua leggerezza Pressgun Picco 6 Plus può essere utilizzata con una sola mano, anche negli spazi più stretti.  
(ph. Viega)

Viega Italia S.r.l.  
Via G. Pastore, 16  
40053 Valsamoggia –  
Loc. Crespellano (BO)  
Tel. +(39) 051-6712010  
Fax +(39) 051-6712027  
[viega.it](http://viega.it)  
Cont.: Patrizia Fiaccadori  
[patrizia.fiaccadori@viega.it](mailto:patrizia.fiaccadori@viega.it)

Ufficio Stampa:  
THREESIXTY  
Gabiella Braidotti  
+(39) 3483152102  
[g.braidotti@360info.it](mailto:g.braidotti@360info.it)  
[www.threesixty.it](http://www.threesixty.it)

#### L'Azienda ([www.viega.it](http://www.viega.it))

Con più di 4700 collaboratori in tutto il mondo, il Gruppo Viega è tra i leader nelle tecnologie per l'installazione idrotermosanitaria - settore di competenza e principale motore di crescita per il gruppo aziendale. I circa 17.000 articoli a catalogo sono realizzati in nove siti produttivi, di cui quattro in Germania; Soluzioni speciali per i singoli mercati locali si stanno sviluppando presso McPherson negli USA, Wuxi in Cina e Sanand in India. La gamma include sistemi di tubazioni, di risciacquo e di scarico, installati in pressoché ogni ambito: negli impianti civili e pubblici, in quelli industriali e navali.

Fondato nel 1899 a Attendorn, Germania, il gruppo aziendale getta le basi per la sua internazionalizzazione negli anni '60. Con una distribuzione basata principalmente su organizzazioni di vendita e di marketing nei rispettivi paesi, oggi i prodotti a marchio Viega sono installati in tutto il mondo.