



Tecnologia di  
giunzione di tubi  
**Panoramica dei  
prodotti**

**novopress**  
because quality matters

# La qualità vi assicura il successo

Con le nostre pressatrici di alta qualità Vi offriamo una soluzione sicura nell'ambito della tecnologia di giunzione di tubi.

### Novopress caratteristiche delle pressatrici\*:

- Processo automatico
- Registrazione cicli
- Riconoscimento di accumulatore scarico
- Illuminazione del punto di pressatura
- Collegamento app

## NovoCheck-App

Le pressatrici della nuova generazione sono dotate della tecnologia Bluetooth® per offrire una gamma molto più ampia di funzioni di servizi:

- Trasmissione dei dati relativi all'applicazione
- Possibilità di verificare lo stato della pressatrice
- Analisi dei dati relativi della pressatrice
- Funzione ,compilazione rapporti' per documentare i risultati delle installazioni
- Usabile con le pressatrici della nuova generazione: ACO103, ACO203, ACO203XL e ACO403 nonché AAP103 e AXI103



## ACO103

Dotata di tecnologia Bluetooth®   
e dell'applicazione 

**Campo d'impiego:** metallo fino a 35 mm  
plastica fino a 40 mm

**Peso con accu:** 1,7 kg

**Lu x La x H:** 320 x 98 x 72 mm

**Forza / corsa:** 19 kN / 30 mm



## ACO203

Dotata di tecnologia Bluetooth®   
e dell'applicazione 

**Campo d'impiego:** profilo M fino a 54 mm  
profilo V fino a 108 mm  
plastica fino a 110 mm

**Peso con accu:** 2,8 kg

**Lu x La x H:** 387 x 75 x 111 mm

**Forza / corsa:** 32 kN / 40 mm



## Pressatrici

### ECO203

**Campo d'impiego:** profilo M fino a 54 mm  
profilo V fino a 108 mm  
plastica fino a 110 mm

**Peso:** 3,2 kg

**Lu x La x H:** 397 x 75 x 113 mm

**Forza / corsa:** 32 kN / 40 mm



### EFP203

**Campo d'impiego:** profilo M fino a 54 mm  
profilo V fino a 108 mm  
plastica fino a 110 mm

**Peso:** 3,0 kg

**Lu x La x H:** 395 x 81 x 203 mm

**Forza / corsa:** 32 kN / 40 mm



## ACO203XL

Dotata di tecnologia Bluetooth®   
e dell'applicazione 

**Campo d'impiego:** metallo fino a 108 mm  
plastica fino a 110 mm

**Peso con accu:** 3,9 kg

**Lu x La x H:** 460 x 83 x 113 mm

**Forza / corsa:** 32 kN / 80 mm  
(a scelta 40 mm)



## ACO403

Dotata di tecnologia Bluetooth®   
e dell'applicazione 

**Campo d'impiego:** metallo 76,1 - 168,3 mm

**Peso con accu:** 13,0 kg

**Lu x La x H:** 650 x 95 x 320 mm

**Forza / corsa:** 120 kN / 60 mm



## Pressatrici assiali

### AAP103

Dotata di tecnologia Bluetooth®   
e dell'applicazione 

Campo d'impiego: plastica fino a 40 mm  
Peso con accu: 2,0 kg  
Lu x La x H: 275 x 73 x 195 mm  
Forza / corsa: a seconda del sistema



### AXI103

Dotata di tecnologia Bluetooth®   
e dell'applicazione 

Campo d'impiego: plastica fino a 40 mm  
Peso con accu: 1,8 kg  
Lu x La x H: 273 x 69 x 119 mm  
Forza / corsa: a seconda del sistema



### Ganascia scorrevole SB203/SB204

Adatta per ACO203, ECO203,  
EFP203, ACO203XL

SB204:  
14 - 40 mm

SB203:  
40 - 63 mm



## Ganasce di pressatura PB1

Adatta per ACO103

Sistemi di tubazioni metalliche:

12 - 35 mm

Sistemi di tubazioni di plastica:

14 - 40 mm



## Ganasce di pressatura PB2

Adatta per ACO203, ECO203,  
EFP203, ACO203XL

Sistemi di tubazioni metalliche:

12 - 54 mm

Sistemi di tubazioni di plastica:

16 - 50 mm



## Catene di pressatura

Adatta per ACO403

Sistemi di tubazioni  
metalliche:

HP 76,1 - 108 mm

114,3 - 168,3 mm



**Catene di pressatura / Anelli girevoli**

## Catene di pressatura con ganascia adattatore ZB221/222

Adatta per ACO203XL

Sistemi di tubazioni metalliche:  
64 - 108 mm



## Anelli girevoli con ganascia adattatore SZB101/201

Adatta per ACO103 (SZB101),  
ACO203, ECO203, EFP203,  
ACO203XL (SZB201)

Sistemi di tubazioni metalliche:  
15 - 35 mm profilo M  
15 - 35 mm profilo V  
Sistemi di tubazioni di plastica:  
16 - 32 mm profilo TH



# Il nostro servizio di Assistenza Tecnica è a vostra disposizione

- Assistenza tecnica qualificata direttamente sul campo grazie ad una rete internazionale ben organizzata
- Servizio assistenza mobile direttamente sul campo grazie al nostro Servizio mobile in Germania ed in altre parti dell'Europa
- Estensione di garanzia (ulteriori informazioni su [www.novopress.de/it](http://www.novopress.de/it))

**I nostri partner per l'assistenza tecnica e naturalmente anche l'officina di fabbrica di Neuss garantiscono tempi d'impiego senza problemi per gli utensili di compressione ed alta sicurezza delle giunzioni.**

Per domande sull'assistenza tecnica di fabbrica o sui termini dell'assistenza mobile, chiamare il numero **+49(0)2131-288-916**.

Una panoramica aggiornata sui partner per l'Assistenza Tecnica Novopress si trova nella nostra homepage

**[www.novopress.de/it](http://www.novopress.de/it)**



Per maggiori informazioni,  
visitate la nostra homepage!

**novopress**

Novopress GmbH Pressen und Presswerkzeuge & Co. KG  
Scharnhorststraße 1 · 41460 Neuss · Germany  
Tel.: +49(0)2131-288-0 · Fax: +49(0)2131-288-55  
www.novopress.de · E-Mail: verkauf@novopress.de