



## Prestazioni elevate e dimensioni compatte

La nuova pressatrice ACO102, che segue la già nota AFP101, è diventata ancora più piccola e maneggevole. Grazie all'involucro a 2 componenti, infatti, la sua ergonomia è stata notevolmente migliorata. Oltre a ciò, l'ACO102 presenta caratteristiche uniche che rendono il lavoro più semplice, veloce e sicuro. Il pratico display LED sotto il pulsante trasparente di start, ad esempio, permette di avere costantemente sotto controllo lo stato di carica dell'accumulatore, indica lo stato della pressatrice o eventuali messaggi di errore. Grazie allo sblocco manuale, in situazioni di emergenza è possibile interrompere la pressatura in qualsiasi momento. L'ACO102 è inoltre dotata di accumulatori agli ioni di litio di ultima generazione, disponibili in due diversi livelli di capacità.



Metallo fino a 35 mm  
Plastica fino a 40 mm



Esercizio accumulatori  
(ioni di litio)



Utilizzo con una  
sola mano



Indicatore di stato  
tramite display LED



Testina  
girevole

### Vantaggi:

- Potenti accumulatori a ioni di litio per prestazioni affidabili
- Disattivazione ridondante della forza e monitoraggio della forza di pressatura mediante display LED
- Funzionamento automatico
- Facile da maneggiare grazie alla struttura ergonomica e all'involucro a 2 componenti
- Testina girevole
- Sblocco manuale

**novopress**

La pressatrice ACO102 è compatibile con tutte le pinze di compressione PB1 Novopress. Può essere impiegata con sistemi di tubazioni in metallo fino a 35 mm, con sistemi di tubazioni in materiale plastico fino a 40 mm. Con pinza di compressione inserita, il baricentro dell'apparecchio si trova esattamente nell'area di impugnatura, rendendo meno faticoso il lavoro.

Il caricabatteria dell'ACO102 è fornibile in esecuzione adattata a varie tensioni di alimentazione presenti a livello mondiale; l'apparecchio è inoltre certificato e autorizzato ai sensi delle norme e delle prescrizioni internazionali. Grazie alla nostra vantaggiosa garanzia e agli elevati standard di qualità che noi stessi ci imponiamo, potete godere dell'alta sicurezza per il vostro lavoro.

Il display LED sotto il pulsante di start permette di avere costantemente sotto controllo lo stato di carica dell'accumulatore, indica lo stato della pressatrice o eventuali messaggi di errore.



#### Dati tecnici dell'ACO102

Diametri*:	fino a 35 mm - tubi metallici / fino a 40 mm - tubi in plastica
Peso incl. accumulatore:	1,7 kg
Lunghezza:	319 mm
Larghezza:	96 mm
Altezza:	70 mm
Potenza assorbita:	240 W
Forza pistone:	19 kN
Corsa pistone:	30 mm
Accumulatore:	12 V / 1,5 Ah ioni di litio 12 V / 3,0 Ah ioni di litio
Capacità accumulatore**:	40 - 180 operazioni di pressatura
Tempo di carica:	30 / 60 min.

\* a seconda del sistema

\*\* a seconda del materiale lavorato, del diametro e del tipo di accumulatore



Pinza di compressione PB1