


Pressatrice ACO403

powered by Brushless Motor Technology


Gruppo di forza ad alte prestazioni

- Elevata forza di pressata - massima potenza per i tubi di grandi dimensioni
- Ideale per applicazioni speciali, caratterizzate ad esempio dalla presenza di alta pressione
- Indicatore dello stato di carica della batteria per poter controllare in qualsiasi momento la capacità della batteria
- Analisi dei dati relativi della pressatrice tramite la app NovoCheck

 Metallo fino a 168,3 mm

 Funzionamento dell'accumulatore

 Testa girevole

 Trasmissione dei dati tramite Bluetooth®

Catena di pressatura
401 / 403



novopress
because quality matters

Pressatrice ACO403

Tecnica di pressatura efficace

La pressatrice ACO403 è fatta per applicazioni speciali ad alta pressione in dimensioni 76,1 - 108,0 mm e per installazioni per l'acqua potabile fino alla dimensione 168,3 mm. La tecnologia innovativa di motori BLDC è impressionante con l'alta capacità di prestazione e le minori esigenze di manutenzione. Grazie alla nuova tecnologia di Bluetooth® si può richiamare dei dati relativi della pressatrice tramite la app NovoCheck.

NovoCheck-App

- Trasmissione dei dati relativi dello strumento alla app
- Possibilità di controllare lo stato dello strumento
- Valutazione delle prestazioni della pressatrice
- Funzione di report integrata per la documentazione dell'installazione



Campo di applicazione

- Installazioni per l'acqua potabile ed applicazioni speciali, caratterizzate ad esempio dalla presenza di alta pressione (per esempio sprinkler)
- Catene di pressatura per profilo M di differenti fornitori dei raccordi sono disponibili*

Accessori

- Catene di pressatura 403
- Caricabatteria disponibile con molte differenti spine, che sono utilizzate a livello mondiale
- Accumulatori (18 V) della Milwaukee® sono disponibili di diversa capacità



Raccordi forti entro breve tempo.

Qualità e assistenza tecnica della Novopress

Caratteristiche delle pressatrici

- Rilevamento bassa tensione della batteria
- Indicazione di errori
- Informazioni della pressatrice tramite indicatore a LED sotto il pulsante di start
- Funzionamento automatico

Manutenzione e assistenza tecnica

- 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)

Dati tecnici dell'ACO403

Diametri:	Tubi metallici fino a 76,1 / 88,9 / 108,0 / 114,0 / 139,7 / 168,3 mm, altre larghezze su richiesta
Peso senza accumulatore:	12,8 kg
Lunghezza:	650 mm
Larghezza:	95 mm
Altezza:	320 mm
Potenza assorbita:	450 W
Forza pistone:	120 kN
Corsa pistone:	60 mm
Accumulatore:	Sistema di batterie Milwaukee® M18™
Capacità accumulatore :	fino a 30 operazioni di pressatura
Tempo di carica :	45 - 75 min.

- 1) tutte le capacità Milwaukee® sul mercato possono essere utilizzate.
- 2) a seconda del materiale e diametro lavorato e della capacità della batteria.
- 3) a seconda della capacità della batteria.

* per informazioni vincolanti chiedere ai fabbricanti dei sistemi

Con riserva di modifiche tecniche.

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