

REMS Ax-Press 30 22V

Pressatrice assiale a batteria 30 kN

Elettrotensile compatto e maneggevole per la realizzazione di giunzioni con boccola ed ogiva a pressare. Per l'artigianato e l'industria. Per il cantiere e l'officina. Li-Ion 22V Technology. Per l'azionamento a batteria o a corrente.

Pressatura assiale Ø 12–32 mm

REMS Ax-Press 30 22V – fino a Ø 32 mm.

Batteria agli ioni di litio 21,6 V, 2,5 Ah per circa 220 pressature Georg Fischer pfc ALUPEX-EXPRESS Ø 16 mm senza dover ricaricare la batteria*

Testine a pressare per tutti i comuni sistemi

Assortimento completo di testine a pressare REMS per tutti i comuni sistemi con giunzioni con boccole ed ogiva a pressare. Testine resistenti in acciaio speciale forgiato ed a tempra speciale. Le testine REMS sono specifiche al sistema e sono conformi alle aspettative dei relativi sistemi con giunzioni con boccole a pressare. Si ottiene quindi una pressatura sicura e perfettamente conforme al sistema.

Costruzione

Compatta, maneggevole, leggera. Macchina motore con batteria solo 4,6 kg. Perpendicolare alla macchina a motore è posizionato un dispositivo per l'alloggiamento delle testine a pressare. Utilizzabile ovunque, a mano libera, sopra la testa, in angoli stretti. Distribuzione ottimale del peso per l'uso con una sola mano. La macchina motore con testine a pressare montate può essere poggiata sulla batteria per averla a portata di mano. Corpo di forma ergonomica con Softgrip. Lampada di lavoro a LED per illuminare il punto di lavoro. Testine a pressare ed inserti a cambio rapido, senza utensili. Alloggiamento sicuro delle testine a pressare ed inserti grazie all'arresto con molla.

Azionamento

Grande forza di pressatura per una pressatura perfetta in pochi secondi, ad esempio Ø 26 mm in soli 5 s. Forza di spinta 30 kN. Azionamento potente elettroidraulico con potente motore a batteria 21,6 V, emissione 380 W, con robusto ingranaggio epicicloidale, pompa a pistone eccentrico e sistema idraulico ad alte prestazioni.

Alimentazione a batteria o corrente elettrica

Li-Ion 22V Technology. Batteria agli ioni di litio di grande amperaggio, 21,6 V, capacità di 2,5, 4,4, 5,0 o 9,0 Ah, per una lunga autonomia. Leggera e potente. Batteria agli ioni di litio 21,6 V, 2,5 Ah per circa 220 pressature, 4,4 Ah per circa 380 pressature, 5,0 Ah per circa 430 pressature, 9,0 Ah per circa 780 pressature Georg Fischer pfc ALUPEX-EXPRESS Ø 16 mm senza dover ricaricare la batteria*. Indicatore dello stato di carica con LED a colori. Temperatura di utilizzo tra -10 e +60 °C. Assenza di effetto memoria per la massima potenza della batteria. Caricabatteria veloce 100–240V, 90W. Caricabatteria veloce 100–240V, 290W, per tempi di ricarica più brevi, come accessorio. Tensione di alimentazione 220–240V/21,6V, potenza utile 15 A, per collegamento alla rete elettrica al posto della batteria agli ioni di litio 21,6 V, come accessorio.

La fornitura comprende

REMS Ax-Press 30 22V Basic-Pack. Pressatrice assiale a batteria 30 kN per la realizzazione di giunzioni con boccola ed ogiva a pressare per tubi Ø 12–32 mm. Azionamento elettroidraulico con potente motore a batteria 21,6 V, 380W, con robusto ingranaggio epicicloidale, pompa a pistone eccentrico e sistema idraulico compatto ad alte prestazioni, interruttore di sicurezza a pressione. Lampada di lavoro a LED. Batteria Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah, caricabatteria veloce 220–240V, 50–60Hz, 70W. In robusta cassetta metallica.

Cod.art.
573018R220

Accessori

Articolo	Cod.art.
REMS Ax-Press 30 22V macchina motore senza batteria	573008R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 2,5 Ah	571571R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 4,4 Ah	571574R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 5,0 Ah	571581R22
Batteria Li-Ion 21,6 V, 9,0 Ah	571583R22
Caricabatteria veloce 100–240V, 50–60Hz, 90W	571585R220
Caricabatteria veloce 100–240V, 50–60Hz, 290W	571587R220
Alimentatore di tensione 220–240V/21,6V, 50–60Hz, 15 A , per il collegamento alla rete elettrica al posto della batteria Li-Ion 21,6 V	571567R220
Cassetta metallica con inserti	573282R
REMS Lumen 2800 22V , fari LED da cantiere a batteria, vedi pagina 111	

Testine a pressare REMS

Sistema	Testina a pressare	Cod.art.
Brasstech Raptor/ Metalpex/ Raptor 2/ MULTitermoSAN	ME 14, confezione da 2 pezzi	573100
	ME 16, confezione da 2 pezzi	573102
	ME 20, confezione da 2 pezzi	573106
	ME 26, confezione da 2 pezzi	573108
	ME 32, confezione da 2 pezzi	573110
General Fittings Serie 5400	ME 14, confezione da 2 pezzi	573100
	ME 16, confezione da 2 pezzi	573102
	ME 20, confezione da 2 pezzi	573106
	ME 26, confezione da 2 pezzi	573108
	ME 32, confezione da 2 pezzi	573110



p.e.
Brasstech,
General Fittings,
Georg Fischer pfc

Prodotto tedesco di qualità



Info



Testine a pressare REMS

Sistema	Testina a pressare	Cod.art.
Georg Fischer pfc ALUPEX-EXPRESS/ Alupex Gas System	ME 16, confezione da 2 pezzi	573102
	ME 20, confezione da 2 pezzi	573106
	ME 26, confezione da 2 pezzi	573108
Logstor	ME 16, confezione da 2 pezzi	573102
	LR 20, confezione da 2 pezzi	573430
	LR 22, confezione da 2 pezzi	573432
	LR 25, confezione da 2 pezzi	573434
	LR 28, confezione da 2 pezzi	573436
	LR 32, confezione da 2 pezzi	573438

* A temperatura ambiente di circa 20°C.