

La fornitura comprende

REMS Ex-Press Cu 22 V ACC Basic-Pack. Espansore per tubi a batteria 20 kN per espandere rapidamente tubi di rame Ø 8–42 mm. Azionamento elettroidraulico con ritorno automatico, con potente motore a batteria 21,6 V, 380 W, robusto riduttore epicicloidale, pompa a pistone eccentrico e sistema idraulico compatto di alta efficienza, interruttore di sicurezza. Lampada di lavoro a LED. Batteria agli ioni di litio 21,6 V, 2,5 Ah, caricabatteria veloce 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W. Dispositivo espansore Cu, per testine di espansione REMS Cu e testine di espansione adatte di altre marche. Senza testine di espansione. In robusta cassetta metallica.

	Cod.art.
	575020R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

La fornitura comprende

REMS Ex-Press P 22 V ACC Basic-Pack. Espansore per tubi a batteria 20 kN per espandere rapidamente tubi di plastica e di materiale composito Ø 12–40 mm. Azionamento elettroidraulico con ritorno automatico, con potente motore a batteria 21,6 V, 380 W, robusto riduttore epicicloidale, pompa a pistone eccentrico e sistema idraulico compatto di alta efficienza, interruttore di sicurezza. Lampada di lavoro a LED. Batteria agli ioni di litio 21,6 V, 2,5 Ah, caricabatteria veloce 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W. Dispositivo espansore P, per testine di espansione REMS P e testine di espansione adatte di altre marche. Senza testine di espansione. In robusta cassetta metallica.

	Cod.art.
	575021R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

La fornitura comprende

REMS Ex-Press P-CEF 22 V ACC Basic-Pack. Espansore per tubi a batteria 20 kN per espandere rapidamente tubi di plastica Ø 16–40 mm. Azionamento elettroidraulico con ritorno automatico, con potente motore a batteria 21,6 V, 380 W, robusto riduttore epicicloidale, pompa a pistone eccentrico e sistema idraulico compatto di alta efficienza, interruttore di sicurezza. Lampada di lavoro a LED. Batteria agli ioni di litio 21,6 V, 2,5 Ah, caricabatteria veloce 220–240 V, 50–60 Hz, 70 W. Dispositivo espansore P-CEF, per testine di espansione REMS P-CEF e testine di espansione adatte di altre marche. Senza testine di espansione. In robusta cassetta metallica.

	Cod.art.
	575022R220

Tensioni di rete diverse a richiesta.

Accessori

Articolo	Cod.art.	
REMS Ex-Press 22 V ACC macchina motore , senza dispositivo espansore, senza batteria	575010R22	
Dispositivo espansore Cu , per testine di espansione REMS Cu e testine di espansione adatte di altre marche. Angolo di apertura 18°.	575252R	
Testine espansori Cu vedi pagina 250.		
Dispositivo espansore P , per testine di espansione REMS P e testine di espansione adatte di altre marche. Angolo di apertura 18°.	575253R	
Testine espansori P vedi pagina 255.		
Dispositivo espansore P-CEF , per testine di espansione REMS P-CEF e testine di espansione adatte di altre marche. Angolo di apertura 20°.	575256R	
Testine espansori P-CEF vedi pagina 255.		
Pinza di espansione P-CEF (angolo di apertura 20°), per testine di espansione P-CEF 16–40 mm, ½–1½"	150515R	
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 100–240 V, 50–60 Hz, 90 W	571585R220	
Caricabatteria veloce 100–240 V, 50–60 Hz, 290 W	571587R220	
Alimentatore di tensione 220–240 V/21,6 V, 50–60 Hz, 15 A , per il collegamento alla rete elettrica al posto della batteria Li-Ion 21,6 V	571567R220	
Cassetta metallica con inserti	578290R	
REMS Lumen 2800 22 V , fari LED da cantiere a batteria, vedi pagina 111		



p.e.
aquatherm,
General Fittings,
IVT,
REHAU,
REVEL,
Seppelfricke,
TECE,
TIEMME,
Würth



p.e.
Brass & Fittings,
Uponor

