

REMS Ax-Press 30 22V

Akku-Axialpresse 30 kN

Kompaktes, handliches Akkuwerkzeug zur Herstellung von Druckhülsenverbindungen mit Quetschhülse. Li-Ion 22V Technology. Für Akku- und Netzbetrieb.

Axiales Pressen Ø 12 – 32 mm

REMS Ax-Press 30 22V – bärenstark bis Ø 32 mm. Superleicht, superklein, superhandlich, superschnell. Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh für ca. 220 Pressungen General Fittings Serie 5400 Ø 16 mm mit einer Akkuladung*.

Pressköpfe für alle gängigen Systeme

Komplettes Sortiment REMS Pressköpfe für alle gängigen Druckhülsen-Systeme mit Quetschhülse. Hochbelastbare Pressköpfe aus geschmiedetem und besonders gehärtetem Spezialstahl. Die REMS Pressköpfe sind systemspezifisch und entsprechen den Anforderungen der jeweiligen Druckhülsen-Systeme. Dadurch einwandfrei systemkonformes, sicheres Pressen.

Bauweise

Kompakt, handlich, leicht. Antriebsmaschine mit Akku nur 4,6 kg. Senkrecht zur Antriebsmaschine positionierte Pressvorrichtung zur Aufnahme der Pressköpfe. Deshalb überall einsetzbar, frei Hand, über Kopf, an engen Stellen. Optimale Gewichtsverteilung für Einhand-Bedienung. Antriebsmaschine mit eingesetzten Pressköpfen kann griffbereit auf dem Akku abgestellt werden. Ergonomisch gestaltetes Gehäuse mit Softgrip. LED-Arbeitsleuchte zur Beleuchtung der Arbeitsstelle. Pressköpfe schnell wechselbar, ohne Werkzeug. Sicherer Sitz der Pressköpfe durch Federrastung.

Antrieb

Hohe Presskraft für sekundenschnelles, einwandfreies Pressen, z.B. Ø 26 mm in nur 5 s. Schubkraft 30 kN. Leistungsstarker elektrohydraulischer Antrieb mit durchzugstarkem Akku-Motor 22V, 380 W Abgabe, robustem Planetengetriebe, Exzenterkolbenpumpe und kompaktem Hochleistungs-Hydrauliksystem. Sicherheits-Tippschalter.

Akku- oder Netzbetrieb

REMS Li-Ion 22V Technology, siehe Seite 20 – 25. Hochbelastbare Akkus Li-Ion 22V mit 2,5, 4,4, 5,0 oder 9,0 Ah Kapazität, für lange Laufzeit. Leicht und leistungsstark. Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh für ca. 220 Pressungen, 4,4 Ah, 95 Wh für ca. 380 Pressungen, 5,0 Ah, 108 Wh für ca. 430 Pressungen, 9,0 Ah, 194 Wh für ca. 780 Pressungen General Fittings Serie 5400 Ø 16 mm mit einer Akkuladung*. Gestufte Ladezustandsanzeige durch farbige LEDs. Arbeitstemperaturbereich – 10 bis + 60 °C. Kein Memoryeffekt für maximale Akkuleistung. Schnellladegerät 100 – 240 V, 90 W, 22 V oder 290 W, 22 V für kürzere Ladezeiten, als Zubehör. Spannungsversorgung 220 – 240 V, 22 V, 15 A Abgabe, für Netzbetrieb anstelle Akku Li-Ion 22V, als Zubehör.

Lieferumfang

REMS Ax-Press 30 22V. Akku-Axialpresse 30 kN zur Herstellung von Druckhülsenverbindungen mit Quetschhülse, Ø 12 – 32 mm. Elektrohydraulischer Antrieb mit durchzugstarkem Akku-Motor 22V, 380 W, robustem Planetengetriebe, Exzenterkolbenpumpe und kompaktem Hochleistungs-Hydrauliksystem, Sicherheits-Tippschalter. LED-Arbeitsleuchte. Im Systemkoffer L-Boxx.

Bezeichnung	Ausführung	Art.-Nr.	€
Basic-Pack I P	Ohne Akku, ohne Schnellladegerät	573036R22	1.895,00
Basic-Pack	Mit Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, Schnellladegerät 220 – 240 V, 50 – 60 Hz, 70 W, 22 V	573037R220	2.288,00

Andere Netzspannungen auf Anfrage.

Zubehör

Bezeichnung	Art.-Nr.	€
Ax-Press 30 22V Antriebsmaschine , ohne Akku	573008R22	1.755,00
Power-Pack 22V 2,5 Ah + 2,5 Ah + 90 W, 108 Wh , bestehend aus 2 Stück Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh, Schnellladegerät 100 – 240 V, 50 – 60 Hz, 90 W, 22 V	571590R220	603,00
Akku Li-Ion 22V, 2,5 Ah, 54 Wh	571571R22	199,00
Weitere Akkus Li-Ion 22V/Power-Packs 22V siehe Seite 20 – 25		
Schnellladegeräte / Spannungsversorgung siehe Seite 20 – 25		
Systemkoffer L-Boxx mit Einlage	573270R	149,00
REMS Lumen 2800 22V , Akku-LED-Baustrahler, siehe Seite 119.		

Pressköpfe

Druckhülsen-System	Presskopf	Art.-Nr.	€
Brasstech Raptor/ Metalpex/ Raptor 2/ MULTitermoSAN	ME 14, 2er-Pack	573100	116,00
	ME 16, 2er-Pack	573102	116,00
	ME 20, 2er-Pack	573106	116,00
	ME 26, 2er-Pack	573108	116,00
	ME 32, 2er-Pack	573110	126,00
General Fittings Serie 5400	ME 14, 2er-Pack	573100	116,00
	ME 16, 2er-Pack	573102	116,00
	ME 20, 2er-Pack	573106	116,00
	ME 26, 2er-Pack	573108	116,00
	ME 32, 2er-Pack	573110	126,00



z. B.
Brasstech,
General Fittings,
Logstor

Deutsches Qualitätsprodukt



Info



LED



Pressköpfe

Druckhülsen-System	Presskopf	Art.-Nr.	€
Logstor	LR 20, 2er-Pack	573430	116,00
	LR 22, 2er-Pack	573432	116,00
	LR 25, 2er-Pack	573434	116,00
	LR 28, 2er-Pack	573436	116,00
	LR 32, 2er-Pack	573438	126,00