

RP 330-B Zespół elektrohydrauliczny o zasilaniu akumulatorowym

Zaciskarka RIDGID® RP 330-B, opracowana z przeszacowaniem do wyłamywania połączeń zaciskanych dla większych, najczęściej stosowanych systemów słupczek zaciskanych na rurach stalowych, walcowanych i z tworzyw sztucznych. Łączy w obsłudze, wywarzając siłę zaciskania 32 kN dla słupczek o rozmiarach 12 do 34 mm lub nawet do 108 mm, w zależności od systemu.

Stworzenie mikroprocesorowe, silnik o dużej mocy zapewniający powtarzalność cykli zaciskania. Ergonomiczna konstrukcja, dobrze wyważony uchwyt, możliwość uzyskania dostępu do najcięższych miejsc. Elektroniczne monitorowanie siłyby blokującą szczątkowo automatycznie i standardowe wyposażenie w najnowsze zasilanie akumulatorowe w technologii litowo-jonowej.



Akumulator litowo-jonowy

charakteryzuje się:

- Niższą masę, jest lżejszy od akumulatora Ni-Cad lub Ni-Mh.
- Dłuższym cyklem przydatności do użytkowania. Wykazuje moc roboczą w okresie użytkowania.
- Brakiem efektu pamięci. Nie występuje konieczność rozładowania akumulatora przed ponownym naładowaniem.

Właściwości

- Model: RP 330-B.
- Silnik: 18 V, 490 W, 1,2 Ah.
- Zakres średnic: 12 do 108 mm dla systemów wymagających siły zaciskania 32 kN.
- Siła zaciskania minimum 32 kN.
- Sygnalizacja zbliżającego się przekroczenia po 10000 cyklach.
- Wyłączenie do przegrzania po 10000 cyklach.
- Poziom cięcenia słuszczeniowy 80 dB (A).
- Zakres temperatur pracy: -10°C do +50°C.
- Masa (łącznie z akumulatorem) 4,4 kg.

Nr katalogowy	Model Nr	Cykl	Masa kg
28 08	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica	5,40
28 10	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + V (Ø x L) 22 mm	5,10
28 18	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + V (Ø x L) 22 mm	5,20
28 22	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + V (Ø x L) 22 mm	5,20
28 28	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + Tr (Ø x L) 22 mm	5,20
28 32	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + Tr (Ø x L) 22 mm	5,20
28 38	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + U (Ø x L) 22 mm	5,20
28 40	RP 330-B	Kasa + Zaciskarka + Akumulator + Ładownica + U (Ø x L) 22 mm	5,20
28 09	RP 330-B	Akumulator Litowo-jonowy 18V 1,2A	2,63
28 08	RP 330-B	Akumulator Litowo-jonowy 18V 1,2A	2,63
27 03	RP 330-B	Ładownica 220V dla Akumulatora 18V	2,73
28 08	—	Kasa + Transportowe wyposażenie do Pracownika	1,48

RIDGID

55

Akumulator



Ładownia akumulatora