

MN-91-135 Ładowarka 18V, 2,4A

Ładowarka kompatybilna ze wszystkimi elektronarzędziami i akumulatorami z serii Modeco System 18V



Cechy i zalety

- Ładowarka kompatybilna ze wszystkimi elektronarzędziami i akumulatorami z serii Modeco System 18V
- Nowoczesna technologia litowo - jonowa zapewnia wysoką sprawność akumulatora
- Szybkie ładowanie skraca czas przestojów podczas pracy
- Zastosowanie jednego typu akumulatora i ładowarki do kilku urządzeń zwiększa wygodę użytkowania i obniża koszty
- System elektronicznej stabilizacji procesu ładowania pozwala wydłużyć czas żywotności akumulatora

Zastosowanie

- Przeznaczona do stosowania ze wszystkimi akumulatorami z serii Modeco System 18V

Wyposażenie

- Ładowarka MN-91-135 do akumulatorów Modeco System 18V
- Instrukcja obsługi
- Pudełko kartonowe

Użytkownicy

- Instalatorzy
- Majsterkowicze
- Mechanicy
- Elektrycy
- Stolarze

Produkty powiązane

- MN-91-130 Akumulator 18V 1,5Ah
- MN-91-131 Akumulator 18V 2,0Ah
- MN-91-132 Akumulator 18V 3,0Ah
- MN-91-133 Akumulator 18V 4,0Ah
- MN-91-136 Wiertarko-wkrętarka 18V 22NM
- MN-91-137 Wiertarko-wkrętarka 18V 40NM
- MN-91-138 Wiertarko-wkrętarka z udarem 18V; 40NM
- MN-91-139 Zakrętarka udarowa 18V 180 NM
- MN-91-140 Klucz udarowy 18V 350 NM
- MN-91-141 Młotowiertarka 18V SDS-PLUS 0,9J
- MN-91-142 Młotowiertarka 18V SDS-PLUS 1,2J
- MN-91-143 Szlifierka kątowa 18V, 115MM
- MN-91-144 Pilarka tarczowa 18V, 165MM
- MN-91-146 Wyrzynarka 18V SUW 80 MM
- MN-91-147 Pilarka szablowa 18V, 20MM

Dane techniczne

Indeks	Napięcie ładowania	Prąd ładowania	Czas ładowania - akumulator 1,5 Ah	Czas ładowania - akumulator 2,0 Ah	Czas ładowania - akumulator 4,0 Ah	Czas ładowania - akumulator 3,0 Ah	Waga	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[V]	[A]	[min]	[min]	[min]	[min]	[kg]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-91-135	14,4 - 18	2,4	30	45	65	90	0.4	1	20	0.50	10.0	5906757001510

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony słuchu (nauszniki, zatyczki do uszu)
- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Przeczytaj instrukcję obsługi