



Wkrętarka 18V FMC627D2 Stanley

Indeks: 38975 Producent: STANLEY Kod producenta: FMC627D2-QW

Cena: 745.38 zł

Opis

Stanley FMC627D2-QW wiertło 1800 RPM Zamek centralny Czarny, Żółty

Producent: STANLEY

Szczegóły Techniczne

- Kolor produktu: Czarny, Żółty

Cechy

- Wiercenie: Tak
- Miękki uchwyt: Tak
- Wkręcanie: Tak
- Konstrukcja: Wiertarka pistoletowa
- Rodzaj zacisku: Zamek centralny
- Wiercenie udarowe: Tak
- Regulowany moment obrotowy: Tak
- Wbudowane światło: Tak
- Regulowana prędkość: Tak
- Silnik: Bezszcotkowy

Moc

- Pojemność baterii: 2 Ah
- Źródło zasilania: Bateria
- Napięcie baterii: 18 V
- Technologia baterii: Litowo-jonowa (Li-Ion)
- Czas ładowania: 60 min

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 80 mm
- Głębokość produktu: 185 mm
- Wysokość produktu: 230 mm

Wydajność

- Prędkość biegu jałowego (max): 1800 RPM
- Liczba biegów: 2
- Ustawienia obrotów: 22
- Maksymalna szerokość szczęk: 1,3 cm
- Prędkość obrotowa bez obciążenia (drugi bieg): 1800 RPM

- Maksymalny moment obrotowy: 57 N·m
- Prędkość biegu jałowego (min): 450 RPM
- Liczba uderzeń (wysoka prędkość): 30600 bpm
- Moment obrotowy (min.): 30 N·m

Zawartość opakowania

- Liczba baterii włączone: 2 szt.
- Dołączony akumulator: Tak
- Ładowarka akumulatorów: Tak
- Walizka: Tak
- Hak do paska w zestawie: Tak

Parametry

Marka	Stanley
Zasilanie	akumulatorowe
Napięcie (V)	18 V
Kod produktu	FMC627D2-QW
Rodzaj silnika	silnik bezszczotkowy
Pojemność akumulatora	2
Typ akumulatora	Li-Ion
Informacje dodatkowe	drugi akumulator w zestawie, udar, walizka transportowa w zestawie
Waga urządzenia	1.5
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	5
EAN	5035048643723
Stan	Nowy
Twardy moment obrotowy	57
Maksymalna prędkość obrotowa - I bieg	450
Maksymalna prędkość obrotowa - II bieg	1800
Maksymalna średnica wiercenia w drewnie	38
Maksymalna średnica wiercenia w metalu	13
Maksymalna liczba uderzeń	30600
Liczba zakresów momentu obrotowego (x+1)	22
Seria	FMC627D2_QW

Zdjęcia

