



Einhell TE-SM 36/210 Li - akumulatorowa piła ukośna Solo Power X-Change - dostarczana bez baterii i ładowarki

Indeks: 275431 Producent: EINHELL Kod producenta: 4300880

Cena: **1,690.65 zł**

Opis

Einhell TE-SM 36/210 Li - akumulatorowa piła ukośna Solo Power X-Change - dostarczana bez baterii i ładowarki

Producent: Einhell

Piła ukośna Einhell TE-SM 36/210 Li to doskonałe narzędzie dla miłośników stolarskich, majsterkowiczów i profesjonalistów. Z serii PXC można łączyć ze sobą wszystkie akumulatory z wysokowydajnej serii litowo-jonowej. Bezprzewodowa piła ukośna pozwala na precyzyjne i szybkie cięcie zarówno wzdłuż jak i w poprzek drewna. Posiada płynną funkcję ciągnięcia, która nadaje się do szerszych obrabianych przedmiotów.

Urządzenie posiada laserowe wsparcie cięć, światło LED i worek na trociny lub adapter do wyciągu, który pozwala utrzymać zarówno miejsce pracy, jak i powietrze w czystości. Piła ma również gramofon, który zapewnia precyzyjną regulację kąta dla cięć kątowych. Głowicę piły można przechylić do 45° w lewo w celu cięcia ukośnego. Dzięki uchwytom X-Tend piłę ukośną można regulować jedną ręką i bez użycia narzędzi. Urządzenie zaciskowe służy do bezpiecznego trzymania obrabianego przedmiotu w pozycji.

Piła ukośna Einhell TE-SM 36/210 Li jest wyposażona w wysokiej jakości precyzyjną tarczę piły z węgliką spiekanego z cienkim korpusem i rowkami, które zostały zaprojektowane specjalnie do pilarek akumulatorowych i zapewniają precyzyjne cięcie. Zawarte komponenty to: Bezprzewodowa piła ukośna, ukośnica przesuwna i ostrze precyzyjnej piły z węgliką spiekanego. Waga przedmiotu to 12,57 kg, a waga opakowania przedmiotu to 15,74 kg.

- Piła akumulatorowa Einhell TE-SM 36/210 Li - Solo - opór, krzyżowy i ukośny jest elastycznym pomocnikiem w zakresie drewna. Jako członek serii PXC można łączyć ze sobą wszystkie akumulatory z wysokowydajnej serii litowo-jonowej.
- Piła ukośna Einhell jest wyposażona w płynną funkcję ciągnięcia, która nadaje się do szerszych obrabianych przedmiotów. Uchwyt X-Tend można regulować jedną ręką i bez użycia narzędzi.
- Piła o wysokiej wydajności jest wyposażona w wysokiej jakości precyzyjną tarczę piły z węgliką spiekanego z cienkim korpusem i rowkami, które zostały zaprojektowane specjalnie do pilarek akumulatorowych i zapewniają precyzyjne cięcie.
- Laser liniowy cięcia, światło LED zapewniają szybkie, dokładne i przede wszystkim bezpieczne cięcia. Piła ma również worek na trociny lub adapter do wyciągu, który pozwala utrzymać zarówno miejsce pracy, jak i powietrze w czystości.
- Urządzenie zaciskowe służy do bezpiecznego trzymania obrabianego przedmiotu w pozycji. Gramofon jest wyposażony w precyzyjną regulację kąta dla cięć kątowych. Ponadto głowicę piły można przechylić do 45° w lewo w celu cięcia ukośnego.

- **zawarte komponenty:** Bezprzewodowa piła ukośna, ukośnica przesuwna, ostrze precyzyjnej piły z węgla spiekanego
- **język:** turkish, turkish, german, english
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 12.57 kilograms
- **Nazwa modelu:** TE-SM 36/210 Li - Solo
- **zalecenie powierzchniowe:** Drewno
- **marka:** Einhell
- **ogólne słowo kluczowe:** 18 V, 18 V, litowo-jonowa, piła ukośna, piła panelowa, piła ukośna, piła ukośna, piła ukośna, piła ukośna, piła ukośna, bezprzewodowa piła ukośna, bezprzewodowa piła ukośna, piła ukośna, piła ukośna, piła krzyżowa i ukośna,
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 4300880
- **styl:** Tylko piła ukośna
- **kolor:** Czerwony
- **nazwa typu elementu:** Bezprzewodowa piła ukośna przesuwna
- **waga opakowania przedmiotu:** 15.74 kilograms
- **prędkość:** 1900 rpm
- **producent:** Einhell
- **natężenie w amperach:** 2.6 amps
- **numer modelu:** 4300880
- **kąt cięcia:** 45 degrees
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **specjalna funkcja:** Bezszczotkowy
- **nazwa przedmiotu:** Einhell TE-SM 36/210 Li - akumulatorowa piła ukośna Solo Power X-Change - dostarczana bez baterii i ładowarki
- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie bateryjne
- **Napięcie:** 36 volts

Parametry

Stan

Nowy