

## Przecinarka elektryczna NORTON CLIPPER CS451 E

[Link do produktu](#)

Symbol NC-70184601973 - Data wydruku: 28-04-2026



### Opis produktu

NORTON CLIPPER CS451 E to przecinarka elektryczna nowej generacji, została zaprojektowana aby połączyć solidność, funkcjonalność, wydajność i redukcję poziomu wibracji dla odpowiedniego poziomu satysfakcji użytkownika. Maszyna została wyposażona w wytrzymałą ramę, bezstopniową kontrolę głębokości cięcia za pomocą pokrętki.

Jednocześnie CS451 E posiada przyłącze doprowadzające do tarczy tnącej wodę, co zapewnia dłuższą i bardziej wydajną eksploatację narzędzi diamentowych. Regulacja wysokości uchwytu dla wszystkich zakresów głębokości cięcia zapewnia lepszą kontrolę dla operatora i komfort podczas pracy.

CP451 E to przecinarka o niespotykanie niskim poziomie wibracji na rękojeściach - zastosowano dodatkowy układ antywibracyjny, ponadto bez użycia większej siły można zmieniać kierunek cięcia. Rama i kierownica wyposażone w pochłaniacze wibracji, duża pojemność zbiornika na wodę (25L).

Przecinarka wymaga agregatu prądotwórczego: 14kVA / 16A.

---

## Dane techniczne

Typ: Przecinarka jezdna elektryczna  
Masa: 105 kg  
Typ silnika: Elektryczny  
Napięcie znamionowe: 400V-3-50Hz  
Moc silnika - KM: 7,5 KM  
Moc silnika - kW: 5,5 kW  
Pojemność zbiornika na wodę: 25 L  
Rozruch: Elektryczny  
Max. średnica tarczy: 450 mm  
Otwór mocujący: 25,4 mm  
Głębokość cięcia: 170 mm  
Gwarancja: 12 miesięcy

## Galeria

