

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper[®]

FIERESTRAIE PLACI CERAMICE



TR252



CARACTERISTICI

- Motor puternic de 1500W
- Sina de ghidaj cu cap pivotant
- Cap plonjor
- Extensie laterala incorporata
- Manere, picioare si roti de transport pliabile
- Ghidaj de taiere cu setare unghiulara
- Îndepartarea usoara a mesei de taiere
- Masa acoperita cu cauciuc + cleme

AVANTAJE

- Mai confortabil de utilizat si rezultate mai bune pe materiale dure
- Miscari netede ale capului de taiere, intretinere usoara
- Adaptarea adancimii de taiere permite taierea treptata a placilor groase
- Permite taierea materialelor mari / late
- Transport facil si economie de spatiu
- Reducerea precisa a unghiului
- Curatare usoara a tavii de apa
- Taiere perfecta chiar si pe cele mai lungi placi

DISC INCLUS

- Ø 250mm Extreme Ceram Turbo

DATE TEHNICE

Nr. Produs 701846 94289
EAN 13 Cod 5450248 596592

Tensiune / Putere W 230V 1~ / 1500W

Siguranta / Generator 16A / 3 kVA

Diametru disc x alezaj (mm) Ø 250 x 25,4

Dimensiuni (LxWxH) (mm) 1860 x 600 x 1170

Cap pivotant 0 - 45°

Greutate 75 kg

Adancime max. taiere la 90°/45° (mm) 15 / 10

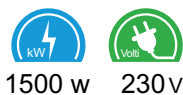
Lungime max. taiere (mm) 1200

Dimensiune masa (mm) 1200 x 565

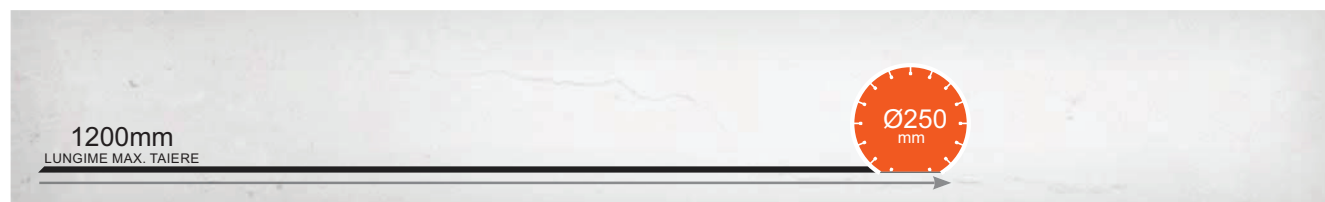
Viteza rotatie RPM 2950 min⁻¹

Vibratii < 2,5 m/s²

Nivel sonor / presiune 87 dB (A)/73 dB (A)



1500 w 230 v



CARACTERISTICI



CAP DE TAIERE PLONJABIL



GHIDAJE PENTRU TAIERE

DISC DIAMANTAT RECOMANDAT PENTRU TR250 H



Substrat / Material	CERAM
Produs Recomandat	EXTREME CERAM TURBO
Diametru disc x alezaj (mm)	250 x 25,4
Nr. Produs	701846 25428