

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper[®]

FIERESTRAIE PLACI CERAMICE



TR232 S

CARACTERISTICI

- Sina de ghidare robusta
- Capul pivotant
- Extensie laterala incorporata
- Manere si picioare pliabile, roti de transport
- Ghidaj de taiere cu setare unghiulara
- Indepartarea usoara a mesei de taiere

BENEFITS

- Miscari netede ale capului de taiere, intretinere usoara
- Perfect pentru taierea in unghi de la 0° la 45°
- Permite taierea materialelor mari / late
- Transport facil si economie de spatiu
- Ajustarea precisa a unghiului de taiere
- Curatarea usoara a tavii de apa

DISC INCLUS

- Ø 230mm Extreme Ceram Turbo



DATE TEHNICE

Nr. produs 701846 01110
EAN 13 Cod 5450248 699569

Tensiune / Putere W 230V 1~ /1,1kW

Siguranta / Generator 16A / 3 kVA

Diametru disc x alezaj (mm) Ø 230 x 25,4

Dimensiuni (LxWxH) (mm) 1560 x 600 x 1175

Cap pivotant 0 - 45°

Greutate 61 kg

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

Lungime max. taiere (mm) 860

Dimensiuni masa (mm) 860 x 565

Viteza rotatie RPM 2950 min⁻¹

Vibratii < 2,5 m/s²

Nivel sonor / presiune 71 dB (A) / 79 dB (A)



1100W



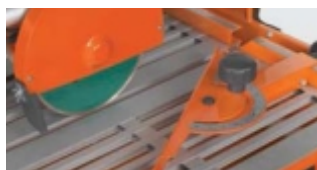
230V

860mm

LUNGIME MAX. TAIERE



CARACTERISTICI



GHIDAJ TAIERE CU REGLAREA UNGIULUI DE TAIERE



CAP PIVOTANT (0 LA 45°)

DISC DIAMANTAT RECOMANDAT PENTRU TR232 S



Substrat / Material	CERAM
Produs Recomandat	EXTREME CERAM TURBO
Diametru disc x alezaj (mm)	230 x 25,4
Nr. produs	701846 27653