

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **BOSCH FERASTRUU STATIONAR BOSCH GTM 12 JL**

Ferastrau stationar Bosch GTM 12 JL

Avantaje client - Ferastrau circular de banc si ferastrau circular stationar intr-o singura scula electrica

- Lucru de precizie cu ajutorul laserului integrat  
- Motor puternic de 1.800 W pentru un avans de lucru rapid (adancime de taiere de pana la 95 mm - in functia de ferastrau circular stationar si adancime de taiere de pana la 51 mm - in functia de ferastrau circular de banc)

Alte avantaje - Lampa integrata pentru lucrul de precizie chiar in conditii de lumina insuficienta

- Scala frezata a unghiurilor de taiere, de calitate superioara, pentru taieri unghiulare precise

- Limitator paralel precis pentru o taiere foarte exacta

- Blocarea axului pentru schimbarea simpla a panzei de ferastrau

Set de livrare: Ferastrau stationar Bosch GTM 12 JL

- Panza de ferastrau 305 x 30 mm 2 608 640 440

- Sac colector de praf 2 605 411 222

- Tija de impingere 1 619 P04 042 Putere (W): 1800

Greutate (kg): 21

Diametru panza ferastrau (mm): 305

Reglarea unghiului de inclinare in plan orizontal: 48 ° S / 48 ° D

Reglarea unghiului de inclinare in plan vertical: 47 ° S / 2 ° D

Capacitatea de taiere la 0°: 95 x 150 mm

Adancime x lungime x inaltime: 66 x 55 x 40 cm

Diam. orificiu panza de ferastrau: 30 mm

Capacitatea de taiere la 45° inclinare in plan orizontal: 95 x 90 mm

Turatie in gol (rot/min): 3800

Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/ferastrau-stationar-bosch-gtm-12-jl-128946>