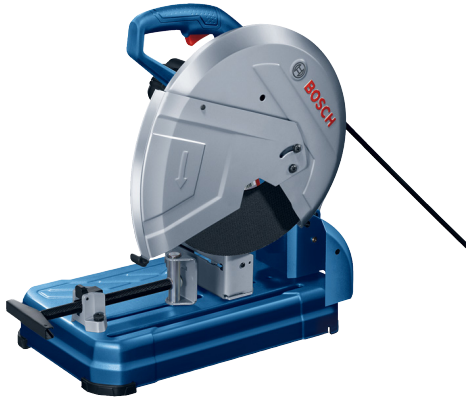


# Fiche de données produit

## Outils électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

Scie tronçonneuse à métaux

### PRO GCO 14-24 J



La nouvelle référence de puissance parmi les tronçonneuses à métal de 355 mm pour applications très exigeantes

#### Les caractéristiques les plus importantes

Ø disques à tronçonner	355 mm
Alésage disques à tronçonner	25,4 mm
Régime à vide	3 800 tr/min

**Référence** 0 601 B37 200

## Caractéristiques techniques

[#{t-productdetailpage\\_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Capacité de coupe rectangulaire 0°	100 x 196 mm
Capacité de coupe carré 0°	119 x 119 mm
Capacité de coupe, profilé en L 0°	130 x 130 mm
Capacité de coupe rectangulaire en onglet à 45°	107 x 115 mm
Capacité de coupe carré en onglet à 45°	110 x 110 mm
Capacité de coupe, profilé en L, onglet à 45°	115 x 115 mm
Dimensions de l'outil (longueur x largeur x hauteur)	256 x 520 x 400 mm
Régime à vide	3 800 tr/min
Ø disques à tronçonner	355 mm
Alésage disques à tronçonner	25,4 mm
Poids	18,1 kg
Puissance absorbée nominale	2 400 W
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	256 x 520 x 400 mm



# Fiche de données produit

Outillage électroportatif pour l'artisanat et l'industrie

## Avantages :

- Grande capacité de surcharge pour les applications les plus exigeantes
- Durée de vie du disque à tronçonner de 20 % plus élevée
- Amorces de coupe fluides et en douceur
- Structure des pieds : dispose d'un pied renforcé en métal du fait des étincelles et de 3 pieds plastiques

**HEAVY  
DUTY****2400  
W**

Vous en saurez plus sur les écarts en cliquant sur le lien suivant : <https://www.bosch-professional.com/fr/fr/wac/>

