

GKE 40 BCE

Description

Ligne de produits

- ▶ Artisanat/Industrie

Titre

- ▶ Tronçonneuse à chaîne GKE 40 BCE

Positionnement

- ▶ Puissance élevée en charge

Avantages de l'utilisateur

- ▶ Moteur de 2 100 W : puissance d'entraînement élevée
- ▶ Régulation électronique constante pour une progression régulière du sciage sous charge
- ▶ Changement et tension de la chaîne sans clé (SDS Bosch)

Autres avantages

- ▶ Conception compacte avec équilibre et ergonomie optimisés, pour un travail sans effort
- ▶ Protection de surcharge du moteur et démarrage progressif, pour une grande longévité
- ▶ Grande protection grâce au frein anti-recul et au frein d'arrêt immédiat ultra rapide ($< 1,0$ s)
- ▶ Guide et chaîne de qualité, pour une durée d'utilisation prolongée et économique

Type de produit

- ▶ Tronçonneuse

Caractéristiques techniques

Puissance de prise de courant nominale	2100 W
Poids	4,8 kg
Longueur du guide	400 mm
Pas de la chaîne	3/8 "
Vitesse de la chaîne	12 m/s
Longueur de câble	2,5 m
Épaisseur des maillons entraîneurs	1,3 mm
Temps de freinage frein de blocage	$\leq 0,1$ s
Temps de freinage frein d'arrêt immédiat	≤ 1 s
Longueur	820 mm
Largeur	255 mm
Hauteur	200 mm

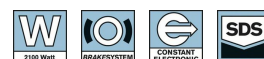
Information sur les bruits/vibrations

Produits numériques associés

Image produit



Symbole



Croquis coté



Figure d'application



GKE 40 BCE

Information sur les bruits/vibrations

Niveau de bruit	Le niveau sonore pondéré A de l'outil électroportatif est typiquement de : niveau de pression acoustique 96 dB (A) ; niveau de puissance acoustique 105 dB (A). Incertitude K = 3 dB.
-----------------	---

Fonctions

- Régulation électronique constante

CSO Selection

Order No. 1	0 601 597 703
EAN-Code	3165140331142
Scope Of Supply	Guide Double Guard 40 cm (2 602 317 051) Chaîne 40 cm (2 604 730 001) Protection pour transport (1 605 510 329)

21.01.2015 10:16:23

RBFR - Frankreich - French