

Vibreux béton XGT®

VR003GZ

1 200 mm - 40 V Max - Produit seul

2 sélections de mode de puissance

Vibreux à béton Connecté avec un diamètre de 32 mm et une longueur de 1200 mm. Les aiguilles de différentes longueurs et épaisseurs peuvent être commandés séparément. 2 niveaux de puissance (Puissance max / Normale).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension XGT	✓
Énergie	40 V
Composant batterie	Li-ion
BL Motor	✓
Vibrations par minute	12000 - 15500 min ⁻¹
Longueur de l'arbre de vibreur	1,2 m
Diamètre de l'arbre de vibreur	32 mm
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s ²
Niveau de vibration, tuyau flexible avec charge	6,2 m/s ²
Facteur k de vibration, tuyau flexible avec charge	1,5 m/s ²
Niveau de puissance sonore (l _{wa})	91 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	≤ 70 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Dimensions du produit (L x l x H):	282 x 112 x 258 mm

AVANTAGES PRODUITS

- Le contrôle de la vitesse constante permet un travail de compactage stable
- La poignée ergonomique conçue avec une adhérence certaine fournit plus de contrôle et de confort

Code EAN 0088381767989

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

1910E1-5

Aiguille vibrante 32mm, 1.2m



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

1910C2-9

AIGUILLE VIBRANTE 32-2.4



1910C4-5

Aiguille vibrante flexible 38mm, 2.4 m



1910E1-5

Aiguille vibrante 32mm, 1.2m



1910E2-3

Aiguille vibrante 32 mm - 1,7 m



1910E3-1

Aiguille vibrante 38 mm, 1.2 m



1910J1-0

Protecteur pour batterie BL4050F et



1910J4-4

Protecteur de batterie PDCX /

