FICHE PRODUIT



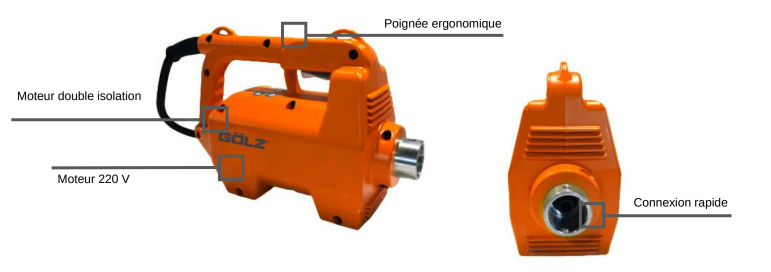
www.golz.fr

 $\sqrt{}$

GARANTIE 1 AN

AIGUILLE VIBRANTE

RABBIT





Moteur double isolation 2 800 W – 230 V Monophasé



Poignée ergonomique



Sangle bandoulière



Système de connexion rapide



Il existe plusieurs diamètres d'aiguilles

Attention!

- Ces aiguilles doivent être impérativement branchées sur un coffret de chantier conforme aux normes en vigueur avec protection 30mA.
- Ne pas faire fonctionner sur un groupe électrogène non relié à la terre.

FICHE PRODUIT



www.golz.fr

La référence en matière de vibration électroportative. Simple, fiable et économique, le RABBIT est l'outil de vibration idéal pour les artisans maçons, les jardiniers paysagistes, les piscinistes, les chapistes ou même les équipes de finitions de chantiers.

MOTEUR RABBIT





CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES.

Moteur électrique à double isolation pour la plus haute protection de l'ouvrier. Poids léger. Grande zone d'action et de vibration. Arbre flexible de longue durée. Aiguilles vibrantes qui incorporent un double roulement. Système de connexion rapide pour échanger les arbres et les aiguilles vibrantes.

- ➤ Moteur double isolation 2 800 W 230 V Monophasé
- Sangle bandoulière
- Gaine anti-abrasion
- > Déconnexion rapide pour l'échange de transmission

Moteur:	Électrique 230 V, 50 Hz
	Electrique 250 V, 50 Hz
Puissance :	2,8 kW
Puissance absorbée :	2800 W
Protection nécessaire :	16 A
Vitesse de rotation du moteur d'entraînement :	12 000 Tr/mn
Protection:	Double isolation
Arbre flexible :	Longue durée
Accouplement :	Rapide
Roulement:	Double roulement
Coque extérieure :	Polyamide avec PV
Manchon:	Métal
Poids:	6,3 kg
Code article :	RAMOTEUR



FICHE PRODUIT



www.golz.fr

AIGUILLES

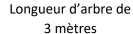


CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES.

Équipé d'un flexible d'une longueur de 3 m pour un poids de 7,5 Kg, ce matériel permet la vibration interne du béton pour un meilleur compactage et l'élimination de bulles d'air existantes.

- Aiguilles vibrantes avec des roulements doubles
- > Débranchement rapide pour le changement d'arbres et aiguilles vibrantes
- ➤ Il existe plusieurs diamètres d'aiguilles qui sont choisies en fonction du type de travail à réaliser ou des dimensions du chantier







Aiguilles Ø 25 / Ø 38 / Ø 40 et Ø 60



Aiguilles vibrantes à double roulement

AIGUILLES 25 mm	
Longueur:	315 mm
Diamètre :	25 mm
Capacité :	9 m³/h
Zone d'action :	25 cm
Poids:	0,8 Kg
Code article :	RATRA25
AIGUILLES 38 mm	
Longueur:	455 mm
Diamètre :	38 mm
Capacité :	16 m³/h
Zone d'action :	55 cm
Poids:	2,5 Kg
Code article :	RATRA38
AIGUILLES 48 mm	
Longueur:	495 mm
Diamètre :	48 mm
Capacité :	28 m³/h
Zone d'action :	70 cm
Poids:	4 Kg
Code article :	RATRA48
AIGUILLES 60 mm	
Longueur:	575 mm
Diamètre :	60 mm
Capacité :	35 m³/h
Zone d'action :	90 cm
Poids:	6 Kg
Code article :	RATRA60

