

Marteau de démolition d'une puissance nominale de 1700W, d'une énergie d'impact de 50J et une fréquence de frappe de 0-2000cpm.

**1 AN
RÉPARATION
GRATUITE**

- Son corps en aluminium rend cette machine plus robuste et donc plus durable.
- Il dispose d'une fenêtre pour vérifier l'huile.
- Haute puissance, avec 1700W.
- Comprend : un burin plat SDS-Hex 18x390 mm, un burin pointu SDS-Hex 390 mm, une poignée auxiliaire, un tube d'huile, une paire de brosses de rechange et une mallette de transport.

Ref. VIMD1700

MARTEAU DE DÉMOLITION 1700 W

Données techniques:

Classe d'isolation	II
Cordon d'alimentation	3 m
Corps	Aluminium
Dimension	700 x 120 x 260 mm
Énergie d'impact	50 J
Fréquence de frappe	0 - 2000 ipm
Hauteur	390 mm
Largueur	750 mm
Longueur	390 mm
Malette de transport	BMC
Niveau de pression acoustique (LpA) burinage	99 dB, K = 0,96
Niveau de pression acoustique (LWA) burinage	104 dB, K = 0,96
Type de moteur	Balais de charbon
Tension de charge	230 V AC 50 Hz
Mandrin	SDS-Hex 30 mm
Poids du produit	13,70 Kg
Puissance absorbée	1700 W
Vibration de la poignée auxiliaire (ah) - burinage	15,1 m/s ²
Vibration de la poignée principale (ah) - burinage	18,3 m/s ²



Choix n°1 au Portugal