







VIMDM612

Der 1350 Watt starke Abbruchhammer VITO (VIMDM612) mit einer Schlagenergie von 12 Joule ist für Abbruch- und Meißelarbeiten in Mauerwerk und Beton konzipiert. Mit seinen zwei Funktionen, Abbruch und Meißelpositionseinstellung, ermöglicht dieser Hammer eine Vielzahl von Arbeiten - von kleineren Abbrucharbeiten bis hin zu anspruchsvollen Abbrucharbeiten an Beton und Mauerwerk. Mit einem Gewicht von nur 6 kg bietet er ein hervorragendes Verhältnis zwischen Leichtigkeit und Leistung und eignet sich daher auch für Arbeiten in großer Höhe und an schwer zugänglichen Stellen. Das 3 m lange Kabel sorgt für mehr Mobilität bei der Arbeit.



- > 2 Funktionen: Abbruch und Meißelposition;
- > Komfort und Kontrolle: Ergonomische Griffe und ein Dämpfungssystem reduzieren Vibrationen und erhöhen den Komfort für den Bediener;
- SDS MAX: Ermöglicht den schnellen und sicheren Wechsel von Bohrern und Zubehör und vermeidet so Zeitverluste zwischen den
- > Vielseitigkeit: Ideal für Renovierungsarbeiten und weniger intensive Abbrucharbeiten dank des ausgezeichneten Verhältnisses zwischen Gewicht und Leistung.









Spezifikationen

-	
Aufprallenergie	12 J
Häufigkeit des Aufpralls	0 - 2900 ipm
Motortyp	Kohlebürsten
Nennleistung	1350 W
Rollen	2
Schalldruckpegel (LPA)	94 dB
Schallleistungspegel (LWA)	103 dB
Stromkabel	3 m
Verriegelungs-/Entriegelungsbuchse	SDS-Max
Versorgungsspannung	230V AC 50Hz

Oktober 27, 2025, 03:08h Seite 1 von 1