

**DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - TECHNISCHE DATEN**

MODELLO - Type - Bohrständertyp	L 250 V
BASE - Base - Fußplatte	In Alluminio Con Fissaggio A Tassello O Con Kit Pompa A Vuoto Aluminium Anchor Or Vacuum Fixing Aluminium Vakuum-Dübelfuß
COLONNA - Must - Bohrsäule	50 x 50 l = 995 mm
INCLINAZIONE - Tilting Angle - Stufenlose Winkelverstellung	0° ÷ 45°
CORSA - Max Travel - Max. Arbeitshub	702 mm
INGOMBRI - Overall Dimensions - Abmessungen	(b x b x h) - 440 x 260 x 1030 mm
PESO - Weight - Gewicht	19,6 Kg
Caratteristiche Tecniche Del Motoriduttore Applicabile - Technical Characteristics Of The Applicable Core Drill Motor - Technische Daten Für Verwendbare Bohrmotore	
FISSAGGIO DEL MOTORIDUTTORE - Core Drill Motor Mounting - Bohrmotorbefestigung	CARDI rapid lock
DIAMETRO MASSIMO DI PERFORAZIONE - Maximum Drilling Diameter - Maximaler Bohrdurchmesser	250 mm
POTENZA MASSIMA RESA - Maximum Output Power - Maximale Abgabeleistung	3500 W
COPPIA MASSIMA RESA - Maximum Output Torque - Maximales Abgabedrehmoment	220 Nm