

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

MODELLO - Type - Bohrständertyp	L 160-COMPACT
BASE - Base - Fußplatte	In Alluminio Con Fissaggio A Tassello Aluminium With Anchor Fastening Aluminium Dübelfuß
COLONNA - Must - Bohrsäule	50 x 50 l = 380 mm
CORSA - Max Travel - Max. Arbeitshub	235 mm
INGOMBRI - Overall Dimensions - Abmessungen	(b x b x h) - 262 x 200 x 565 mm
PESO - Weight - Gewicht	8,9 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	4 Viti M8 4 M8 Screws 4 M8 Befestigungsschrauben
DIAMETRO MASSIMO DI PERFORAZIONE - Maximum Drilling Diameter - Maximaler Bohrdurchmesser	202 mm
POTENZA MASSIMA RESA - Maximum Output Power - Maximale Abgabeleistung	2600 W
COPPIA MASSIMA RESA - Maximum Output Torque - Maximales Abgabedrehmoment	65 Nm