



Chicago Pneumatic Bohrmaschinen (Serie CP789)

Die CP789-Produktserie ist ideal für Karosseriewerkstätten und allgemeine Wartungsarbeiten wie Bohren, Honen, Reiben und Lochsägen konzipiert. Mit einer Leistung von 0,4 PS (320 W) gewährleistet sie eine hohe Performance. Das robuste Aluminiumgehäuse, das Jacobs-Zahnkranzfutter und ein Industriequalität-Getriebe sichern die Langlebigkeit des Werkzeugs. Die Serie umfasst drei Modelle: eine Bohrmaschine mit einem 10mm-Zahnkranzfutter, verfügbar in zwei Drehzahlen (2.600 und 4.200 U/min), und eine Bohrmaschine mit einem 13mm-Zahnkranzfutter, inklusive Seitengriff für zusätzliche Kontrolle und Präzision.

- Thermoplast-Gummigriff für besseren Anwenderkomfort
- Druckempfindlicher Auslöser für bessere Kontrolle am Beginn der Bohrung
- Jacobs-Zahnkranzfutter und Getriebe in Industriequalität für hohe Langlebigkeit

Bohrmaschinen (Serie CP789)	Kapazität Stahl	Bohrfutter	Drehzahl	Leistung	Preis exkl. 19% MwSt.
CP789R-42	10 mm	3/8"	4200 1/min	0.32 kW	402,00 €
CP789R-26	10 mm	3/8"	2600 1/min	0.32 kW	357,00 €
CP789HR	13 mm	1/2"	500 1/min	0.32 kW	402,00 €