

CP1114R-Serie

Umschaltbare Bohrmaschinen

Vielseitig einsetzbar und hochwertig

0,5 PS - 410 Watt

Wartungsintervalle von bis zu 800 Stunden



People.
Passion.
Performance.



Chicago
Pneumatic

Vielseitig
Links-Rechtsumschaltung
für einfache Bedienung

Leistungsstark
410 W Motor

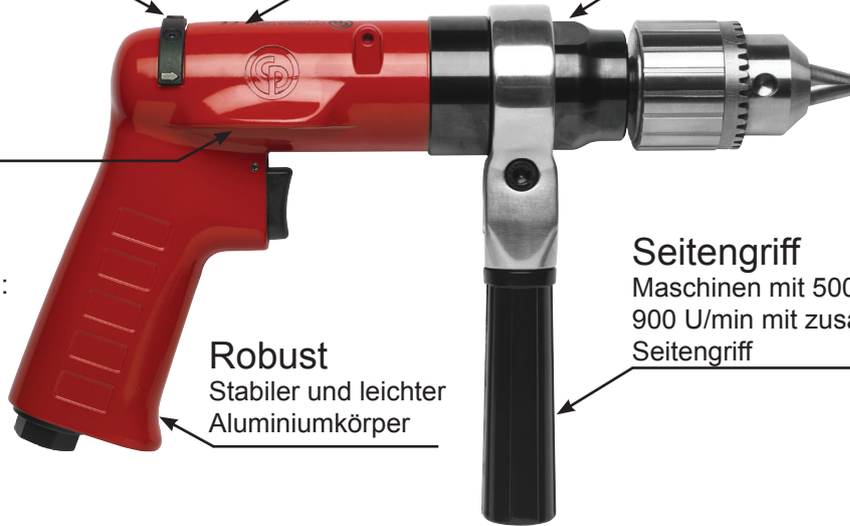
Langlebig
Hochwertiges Planetengetriebe
mit 800 h Wartungsintervallen

Ergonomisch
Die Ergo Wings bieten
Anwender eine
angenehme Griffposition:
Handgelenk und
Maschine sind auf einer
Linie für die beste
Kraftübertragung



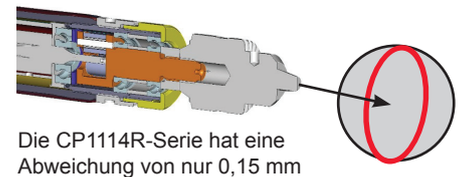
Robust
Stabiler und leichter
Aluminiumkörper

Seitengriff
Maschinen mit 500 U/min und
900 U/min mit zusätzlichem
Seitengriff



| Modell | Artikelnr. | Seitengriff | Drehzahl | Leistung | Bohrfutter | Drehmo- ment | Gewicht | Luftver- brauch unter Last | Luftfein- gang | UVP |
|-----------|------------|-------------|-------------------|----------|------------|-----------------|---------|----------------------------------|-------------------|--------|
| | | | min ⁻¹ | W | mm | Nm | kg | l/s | Zoll | € |
| CP1114R05 | 6151580310 | Ja | 500 | 400 | 13 | 25,2 | 1,8 | 12 | ¼ | 437,00 |
| CP1114R09 | 6151580320 | Ja | 900 | 400 | 13 | 16,8 | 1,8 | 12 | ¼ | 437,00 |
| CP1114R26 | 6151580330 | Nein | 2600 | 400 | 10 | 5,5 | 1,3 | 12 | ¼ | 341,00 |
| CP1114R40 | 6151580340 | Nein | 4000 | 400 | 10 | 1,7 | 1,3 | 12 | ¼ | 345,00 |

Hohe Präzision durch geringe Abweichung
Eine minimale Abweichung der Bohrspitze aus der Mitte erlaubt
präzises Bohren. Die Abweichung wird 25 mm vom Bohrfutter
entfernt gemessen.



Die CP1114R-Serie hat eine
Abweichung von nur 0,15 mm

Passendes Zubehör

Luftöl

| Artikelnr. | Beschreibung |
|------------|--------------|
| CA149661 | 0,12 l |
| CA000046 | 0,59 l |
| P089507 | 3,8 l |



Schnellspannfutter

| Artikelnr. | Beschreibung |
|------------|--------------|
| | Jacobs |
| 2050502063 | 10 mm |
| 2050502073 | 13 mm |



Zahnkranzfutter

| Artikelnr. | Beschreibung |
|------------|--------------|
| | Jacobs |
| 8940174028 | 10 mm |
| 8940174027 | 13 mm |



Wartungseinheit

| Artikelnr. | Artikelnr. | Luftdurchfluß | max. Eingangsdruck |
|------------|------------|---------------|-----------------------|
| ½" NPT | ½" BSP | Liter / Sek | Bar |
| 8940171946 | 8940171929 | 44 | 15 |



Verwenden Sie nur Originalteile. Durch die Verwendung nicht autorisierter Teile entstehende Schäden oder Fehlfunktionen unterliegen nicht der Garantie oder Produkthaftung