

# CP „Classic“ Druckluft-Werkzeuge

Perfektion trifft auf Emotionen

**QUALITÄT + LEISTUNG**  
**SEIT JAHRZEHNEN BEWÄHRT**



People.  
Passion.  
Performance.



Chicago  
Pneumatic

# CHICAGO PNEUMATIC

**QUALITÄT + LEISTUNG**

## *CP Classic Produkte*

### **SEIT JAHRZEHNEN BEWÄHRT**

Metall in seiner schönsten Form, ein leichter Geruch von Öl, Lack, Schleifen und ein Werkzeug, das professionelle Erwartungen erfüllt und gleichzeitig Emotionen weckt. Genau so stellt man sich die Arbeit in stilvollen Werkstätten oder an klassischen Fahrzeugen, Flugzeugen oder Booten vor. Leidenschaft pur und in Perfektion.

Was könnte dazu besser passen als die Druckluft-Werkzeuge der Chicago Pneumatic „Classic“ Produktserie. Gegossen aus hochwertigem Aluminium, in Perfektion gefräst, formvollendet.

Die „Classic“ Produkte von Chicago Pneumatic vereinen Präzision, Robustheit, Handlichkeit und modernste Technologie mit zeitlosem, klassischem Design. Schlagschrauber, Ratschen, Bohrmaschinen, Drehschrauber, Stab- und Bandschleifer, Sägen und Blechscheren in unterschiedlichen Leistungsklassen für den anspruchsvollen Profi- und Hobby-Schrauber.

Das Innenleben der „Classic“ Produkte ist mit modernster und patentierter Technologie ausgestattet. Mit jahrzehntelanger Erfahrung, Passion und stetig weiterentwickelt durch die Chicago Pneumatic Ingenieure stehen die Produkte der „Classic“ Serie Druckluft-Werkzeuge der Extraklasse.



# CLASSIC SERIE

## Produktübersicht

**CLASSIC SCHLAGSCHRAUBER**

**SEITE 4/5**

**CLASSIC DREHSCHRAUBER**

**SEITE 6**

**CLASSIC BOHRMASCHINEN**

**SEITE 7**

**CLASSIC RATSCHEN + MEIBELHÄMMER**

**SEITE 8**

**CLASSIC BLECHBEARBEITUNG**

**SEITE 9**

**CLASSIC SCHLEIFMASCHINEN**

**SEITE 10/11**

**CLASSIC ZUBEHÖR**

**SEITE 12**





# RÄDERWECHSEL + FAHRWERK



576 NM  
1/2"- ABTRIEB  
2,32KG

Art.-Nr.: T024351

**CP734H**

## 1/2"-SCHLAGSCHRAUBER

### Vielseitig und leistungsstark

- Stiftschlagwerk im Ölbad
- Einhandumsteuerung
- Vor-/Linkslauf mit 4-stufiger Leistungsregulierung
- Kompakt und ergonomisch mit Gummigriff
- Abluftführung durch Griff und 360° drehbarer Lufteinlass

### Optional als Set,

inkl. 5 Stecknüssen (1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 15/16") erhältlich.

Art.-Nr.: T025162

**CP734H-KIT**



# Classic Schlag- schrauber



Art.-Nr.: T024587

**CP749**

## 1/2"-SCHLAGSCHRAUBER

### Hoher Bedienkomfort

- Patentiertes CP-Doppelhammer-Schlagwerk mit Feder
- Einhand-Drucktaste Vor-/Rückwärtslauf mit 4 positiven Leistungseinstellungen
- Volle Leistung im Rückwärtslauf
- Kompaktes Design mit komfortablem Formgriff



Art.-Nr.: T024598

**CP772H**

## 3/4"-SCHLAGSCHRAUBER

### Niedrige Vibrationen & Geräuschlevel

- Stiftschlagwerk im Ölbad
- Einhand-Drucktaste Vor-/Rückwärtslauf mit 4 positiven Leistungseinstellungen
- Volle Leistung im Rückwärtslauf
- Neuer komfortabler Formgriff
- 360° drehbarer Lufteinlass

**Weitere Modellvariante:**  
**CP772H-6**

Gleiche Merkmale wie CP772H, jedoch mit längerer Spindel.

Art.-Nr.: T024757

| MODELL   | ARTIKEL-NUMMER | ABTRIEB | LEERLAUF DREHZAHL | ARBEITSMOMENT (VORW.) |         | MAX. DREHMOMENT (RÜCKW.) |       | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |      | GESAMT-LÄNGE |     | NETTO-GEWICHT |     | LUFT-EINLASS |
|----------|----------------|---------|-------------------|-----------------------|---------|--------------------------|-------|------------------------------|-----|-----------------------|------|--------------|-----|---------------|-----|--------------|
|          |                | in.     | min <sup>-1</sup> | ft.lb                 | Nm      | ft.lb                    | Nm    | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s  | in.          | mm  | lb            | kg  | NPTF         |
| CP7734H  | T024351        | 1/2     | 9,500             | 25-310                | 34-420  | 445                      | 576   | 3.8                          | 1.8 | 15                    | 7.1  | 7.5          | 191 | 5.1           | 2.3 | 1/4"         |
| CP749    | T024587        | 1/2     | 6,400             | 50-450                | 68-610  | 610                      | 827   | 5.5                          | 2.6 | 22                    | 10.4 | 7            | 178 | 5.5           | 2.5 | 1/4"         |
| CP749-2  | T024673        | 1/2     | 6,400             | 50-450                | 68-610  | 625                      | 827   | 5.5                          | 2.6 | 22                    | 10.4 | 9            | 229 | 5.7           | 2.6 | 1/4"         |
| CP772H   | T024598        | 3/4     | 4,200             | 150-700               | 203-949 | 1,000                    | 1,356 | 6.0                          | 2.8 | 24                    | 11.3 | 9.63         | 245 | 10.5          | 4.8 | 3/8"         |
| CP772H-6 | T024757        | 3/4     | 4,200             | 150-700               | 203-949 | 1,000                    | 1,356 | 6.0                          | 2.8 | 24                    | 11.3 | 15.5         | 394 | 11.6          | 5.3 | 3/8"         |

# RÄDERWECHSEL + FAHRWERK



Art.-Nr.: T013901

## CP797-6

### 1"-SCHLAGSCHRAUBER

Ideal für LKW und Busse

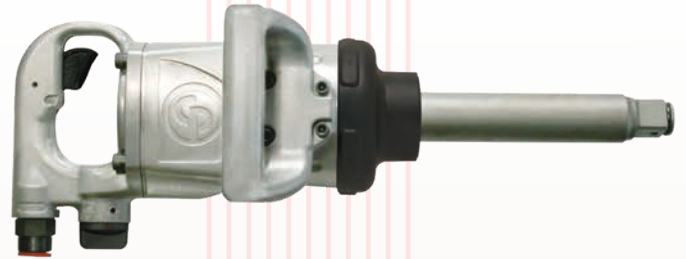
- Stiftschlagwerk im Ölbad
- Einhand-Drucktaste Vor-/Rückwärtslauf
- mit 4 positiven Leistungseinstellungen
- Volle Leistung im Rückwärtslauf
- Bequemer Handgriff
- 6" verlängerter Antrieb

**Weitere Modellvariante:**  
**CP797**

Wie CP797-6, jedoch mit kurzer Spindel.  
Art.-Nr.: T019139

**Weitere Modellvariante:**  
**CP797SP-6**

Wie CP797-6, jedoch mit #5 Vielzahn-Spindel.  
Art.-Nr.: T018653



Art.-Nr.: 894107786

## CP7778-6

### 1"-SCHLAGSCHRAUBER

Optimal für Reifenmontage, allgemeine Reparatur- und Wartung

- Kupplungsschlagwerk
- Hochleistungs-6-Lamellenmotor
- 3-Positions-Leistungseinstellungen in Richtungskontrolle
- Nach unten abgewinkelte Ablufführung
- 6" verlängerter Antrieb

**Weitere Modellvariante:**  
**CP7778**

Wie CP7778-6, jedoch mit kurzer Spindel.  
Art.-Nr.: 894107780

# Classic Schlag-schrauber

## CP STECKSCHLÜSSEL

### Große Auswahl

- Im Set oder einzeln erhältlich
- kurz und standard
- Für 3/8", 1/2", 3/4", 1"
- von 7 bis 70 mm.

Mehr Informationen unter [www.cp.com/de-de/tools](http://www.cp.com/de-de/tools)



| MODELL   | ARTIKEL-NUMMER | AB-TRIEB | LEERLAUF DREHZAHL | ARBEITSMOMENT (VORW.) |           | MAX. DREHMOMENT (RÜCKW.) |       | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |      | GESAMT-LÄNGE |     | NETTO-GEWICHT |      | LUFT-EINLASS |
|----------|----------------|----------|-------------------|-----------------------|-----------|--------------------------|-------|------------------------------|-----|-----------------------|------|--------------|-----|---------------|------|--------------|
|          |                |          |                   | ft.lb                 | Nm        | ft.lb                    | Nm    | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s  | in.          | mm  | lb            | kg   |              |
| CP797-6  | T013901        | 1        | 4,200             | 150-900               | 200-1,225 | 1,400                    | 1,898 | 10.0                         | 4.7 | 40                    | 18.9 | 22.25        | 565 | 29.8          | 13.5 | 1/2"         |
| CP797    | T019139        | 1        | 4,200             | 150-900               | 203-1,220 | 1,400                    | 1,898 | 10.0                         | 4.7 | 60                    | 28.2 | 15.5         | 394 | 27.0          | 12.3 | 1/2"         |
| CP797SP6 | T018653        | #5       | 4,200             | 150-900               | 200-1,225 | 1,400                    | 1,898 | 10.0                         | 4.7 | 40                    | 18.9 | 22.25        | 565 | 29.8          | 13.5 | 1/2"         |
| CP7778-6 | 894107786      | 1        | 5,000             | 300-1,330             | 400-1,800 | 1,620                    | 2,200 | 8.7                          | 4.1 | 35                    | 16.5 | 20.2         | 513 | 25.4          | 11.5 | 1/2"         |
| CP7778   | 894107780      | 1        | 5,000             | 300-1,330             | 400-1,800 | 1,620                    | 2,200 | 8.7                          | 4.1 | 35                    | 16.5 | 13.4         | 355 | 22.2          | 10.1 | 1/2"         |

# FAHRWERK + KARROSSERIE



HOHE  
DREHZAHL  
1.800 U/MIN

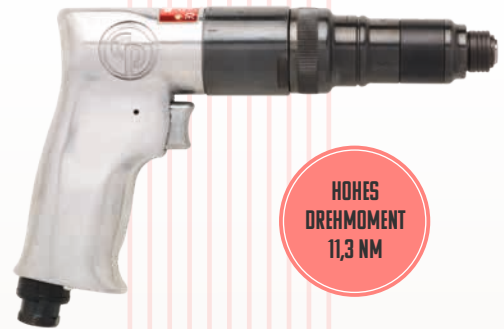
Art.-Nr.: T025095

## CP780

### DREHSCHRAUBER

Ideal für allgemeine Reparaturen

- Rutschkupplung mit externer Drehmomenteinstellung
- 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter
- Hohe Drehzahl 1.800 U/min
- Komfortable Einhand-Umschaltung für Vor-/Rückwärtslauf an Griffseite



HOHES  
DREHMOMENT  
11,3 NM

Art.-Nr.: T025096

## CP781

### DREHSCHRAUBER

Hohe Geschwindigkeit und robust

- Rutschkupplung mit externer Kupplungseinstellung
- 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter
- Geringe Drehzahl 800 U/min und hohes Drehmoment 11,3 Nm
- Komfortabler Regler für Vor-/Rückwärtslauf an Griffseite

# Classic Dreh- schrauber



Art.-Nr.: T025097

## CP782

### DREHSCHRAUBER

Hohe Geschwindigkeit und robust

- Rutschkupplung mit externer Drehmomenteinstellung
- 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter
- Hohes Drehmoment: 44 in.lbs (5 Nm)
- Einhand-Umschaltung für Vor-/Rückwärtslauf
- Progressiver Hebelstart und Aufhängebügel



Art.-Nr.: T025098

## CP783

### DREHSCHRAUBER

Hohe Drehzahl in kleiner Bauform

- Rutschkupplung mit externer Kupplungseinstellung
- 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter
- Hohe Drehzahl 2.000 U/min
- Komfortables Vor-/Rückwärts-Ventil
- Magnetischer Bit-Halter
- Geringes Gewicht

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | ABTRIEB | LEERLAUF DREHZAHL | DREHMOMENTBEREICH |      |       |      | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |     | GESAMT-LÄNGE |     | NETTO-GEWICHT |      | LUFT-EINLASS |
|--------|----------------|---------|-------------------|-------------------|------|-------|------|------------------------------|-----|-----------------------|-----|--------------|-----|---------------|------|--------------|
|        |                |         |                   | MIN.              |      | MAX   |      | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s | in.          | mm  | lb            | kg   |              |
|        |                |         |                   | ft.lb             | Nm   | ft.lb | Nm   |                              |     |                       |     |              |     |               |      |              |
| CP780  | T025095        | 1/4     | 1,800             | 2.06              | 2.83 | 3.7   | 4.97 | 4                            | 1.9 | 16                    | 7.6 | 8.25         | 210 | 2.50          | 1.13 | 1/4"         |
| CP781  | T025096        | 1/4     | 800               | 4.57              | 6.2  | 8.4   | 11.3 | 4                            | 1.9 | 16                    | 7.6 | 8.88         | 226 | 3.00          | 1.36 | 1/4"         |
| CP782  | T025097        | 1/4     | 1,800             | 2.58              | 3.5  | 3.7   | 4.97 | 4                            | 1.9 | 16                    | 7.6 | 9.63         | 245 | 2.50          | 1.13 | 1/4"         |
| CP783  | T025098        | 1/4     | 2,000             | 0.8               | 1.13 | 2.06  | 2.83 | 4                            | 1.9 | 16                    | 7.6 | 8.88         | 226 | 1.33          | 0.6  | 1/4"         |



# FAHRWERK + KARROSSERIE



Art.-Nr.: T022698

## CP785

### BOHRMASCHINE, 10 MM (3/8")

Ideales Werkzeug für Wartungen

- 10 mm-Pistolengriff-Bohrmaschine
- Leistungsstarker 380 Watt Motor
- Dreifach-Umlenk-Planetengetriebe
- Ergonomischer Griff
- Abluftführung durch Griff
- Geschwindigkeit von 2.600 U./Min.

**Weitere Modellvariante:**  
**CP785H**

Wie CP785, jedoch mit Schnellwechselfutter

Art.-Nr.: T025198

**Weitere Modellvariante:**  
**CP785QC**

Wie CP785, jedoch mit 1/2" (13mm) Zahnkranzbohrfutter

Art.-Nr.: T024242

## Classic Bohrmaschinen



Art.-Nr.: T025198

## CP789R-26

### BOHRMASCHINE, 10 MM (3/8")

Langlebig und handlich

- 10 mm-umsteuerbare Pistolengriff-Bohrmaschine
- Leistungsstarker 320 Watt Motor
- Empfindliches Drosselventil und Hochgeschwindigkeits-Präzisionsbohren mit 2.600 U/min
- Jacobs-Spannfutter in Industriequalität
- Nadellager-Getriebe und ölfreier Betrieb
- Ergonomischer Griff

**Weitere Modellvariante:**  
**CP789-R42**

Wie CP789-R26, jedoch mit 4.200 U./Min.

Art.-Nr.: T025198

Art.-Nr.: T025165

## CP789HR

### BOHRMASCHINE, 13 MM (1/2")

Hohe Qualität und hohes Drehmoment

- 13 mm-umsteuerbare Pistolengriff-Bohrmaschine
- Leistungsstarker 320 Watt Motor
- Empfindliches Drosselventil und geringe Drehzahl für Präzisionsbohren mit 500 U/min
- Jacobs-Spannfutter in Industriequalität
- Nadellager-Getriebe und ölfreier Betrieb
- Ergonomischer Griff
- Seitengriff



RECHTS-/LINKSLAUF

| MODELL    | ARTIKEL-NUMMER | LEERLAUF DREHZAHL | LEISTUNG |      | SPANNFUTTER |    | MAX. DREHMOMENT |      | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |     | GESAMT-LÄNGE |     | NETTO-GEWICHT |      | LUFT-EINLASS |
|-----------|----------------|-------------------|----------|------|-------------|----|-----------------|------|------------------------------|-----|-----------------------|-----|--------------|-----|---------------|------|--------------|
|           |                | min <sup>-1</sup> | hp       | kW   | in.         | mm | ft.lb           | Nm   | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s | in.          | mm  | lb            | kg   | NPTF         |
| CP785     | T022698        | 2,400             | 0.5      | 0.38 | 3/8         | 10 | 3.1             | 4.2  | 4.1                          | 1.9 | 16.5                  | 8   | 7            | 178 | 2.3           | 1.02 | 1/4"         |
| CP785QC   | T024242        | 2,400             | 0.5      | 0.38 | 3/8         | 10 | 3.1             | 4.2  | 4.1                          | 1.9 | 12                    | 6   | 7            | 178 | 2.3           | 1.02 | 1/4"         |
| CP785H    | T024134        | 500               | 0.5      | 0.38 | 1/2         | 13 | 11.3            | 15.4 | 4.1                          | 1.9 | 12                    | 6   | 7.8          | 197 | 3             | 1.36 | 1/4"         |
| CP789R-26 | T025180        | 2,600             | 0.4      | 0.32 | 3/8         | 10 | 3.1             | 4.2  | 7.5                          | 3.5 | 30                    | 14  | 7            | 178 | 2.5           | 1.13 | 1/4"         |
| CP789R-42 | T025198        | 4,200             | 0.4      | 0.32 | 3/8         | 10 | 1.9             | 2.5  | 7.5                          | 3.5 | 30                    | 14  | 7            | 178 | 2.5           | 1.13 | 1/4"         |
| CP789HR   | T025165        | 500               | 0.4      | 0.32 | 1/2         | 13 | 15.6            | 21.1 | 7.5                          | 3.5 | 30                    | 14  | 8            | 203 | 3.3           | 1.47 | 1/4"         |

# FAHRWERK + KAROSSERIE

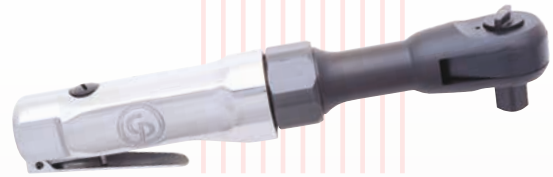


Art.-Nr.: T022708

**CP828**

## 3/8"-RATSCHEN

- Mit dem patentierten CP-TriSpring-Antirutsch-Kopfdesign
- Kompakt, aber voll gepackt mit Kraft und Drehzahl
- Gehärtete Zahnräder



Art.-Nr.: T022970

**CP828H**

## 1/2"-RATSCHEN

- Mit dem patentierten CP-TriSpring-Antirutsch-Kopfdesign
- Kompakt, aber voll gepackt mit Kraft und Drehzahl
- Gehärtete Zahnräder

Optional auch als Set mit 5 Steckschlüsseln:

Art.-Nr.: T024448

**CP828H-KIT**



# Classic Ratschen

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | ABTRIEB | LEERLAUF DREHZAHL | MOMENTBEREICH |    |       |    | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |     | GESAMLÄNGE |     | NETTOGEWICHT |     | LUFT-EINLASS |
|--------|----------------|---------|-------------------|---------------|----|-------|----|------------------------------|-----|-----------------------|-----|------------|-----|--------------|-----|--------------|
|        |                |         |                   | MIN.          |    | MAX   |    | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s | in.        | mm  | lb           | kg  |              |
|        |                | in.     | min <sup>-1</sup> | ft.lb         | Nm | ft.lb | Nm |                              |     |                       |     |            |     |              |     | NPTF         |
| CP828  | T022708        | 3/8     | 150               | 10            | 13 | 50    | 70 | 3.8                          | 1.8 | 15                    | 7.1 | 10.0       | 254 | 2.4          | 1.1 | 1/4"         |
| CP828H | T022970        | 1/2     | 150               | 10            | 13 | 50    | 70 | 3.8                          | 1.8 | 15                    | 7.1 | 10.0       | 254 | 2.4          | 1.1 | 1/4"         |

Art.-Nr.: T012735

**CP714**

## 10.2 MM MEISSELHAMMER

- Pistolengriff
- Geschwindigkeitsregler
- Positive Drückerbetätigung für präzise Kontrolle im gesamten Geschwindigkeitsbereich
- Ergonomisch ausgerichteter Griff



Optional als Set, inkl. 1 Flachmeißel, 1x Spitzmeißel, 1x Rohling, 1x Blechtrennmeißel

Art.-Nr.: T025364

**CP714K**

Art.-Nr.: T020120

**CP717**

## 12,7 MM MEISSELHAMMER

- Pistolengriff
- 12,7-mm-Rundschaft
- Leistungsstärkster CP-Drucklufthammer
- Positive Drückerbetätigung



Optional als Set, inkl. 1x Meißel, 2x Entrieter, 1x Glätter

Art.-Nr.: T025365

**CP717K**

# Classic Meißelhammer

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | LEISTUNG | KALTNIET-DURCHM. (DURAL) |     | KALTNIET-DURCHM. (STAHL) |     | KOLBEN & HUB |       | SCHLÄGE / MIN. | AUFNAHME |      | LUFTVERBR. UNTER LAST |     | LÄNGE |     | NETTOGEWICHT |      | LUFT-EINLASS |
|--------|----------------|----------|--------------------------|-----|--------------------------|-----|--------------|-------|----------------|----------|------|-----------------------|-----|-------|-----|--------------|------|--------------|
|        |                |          | in.                      | mm  | in.                      | mm  | in.          | mm    |                | in.      | mm   | in.                   | mm  | in.   | mm  | lb           | kg   |              |
| CP714  | T012735        | 4.7      | 1/4                      | 6.4 | 3/16                     | 4.8 | 9/16x3.5     | 14x80 | 2,000          | 0.401    | 10.2 | 8.5                   | 4   | 7.5   | 190 | 3.33         | 1.51 | 1/4          |
| CP717  | T020120        | 7.3      | 1/4                      | 6.4 | 3/16                     | 4.8 | 3/4x2.69     | 19x68 | 1,800          | 0.498    | 12.7 | 12.5                  | 5.9 | 7.5   | 190 | 4.75         | 2.15 | 1/4          |



# BLECHBEARBEITUNG

## Classic Säge



Art.-Nr.: T023916

**CP881**

### STICHSÄGE

- Leistung und Geschwindigkeit bei 9.500 Hüben pro Minute
- Schwerlast-Konstruktion
- Einstellbare Schutzführung
- Komfortabler Gummigriff
- Inklusive 32-Zahn-Sägeblatt (1)

## Classic Blechscherer



Art.-Nr.: T023200

**CP785S**

### BLECHSCHERE

- Pistolengriff
- Kräftiger und effizienter 370 Watt Motor zum Schneiden von bis zu 1,1 mm starkem Stahl
- Dreifach-Umlenk-Planetengetriebe
- Ergonomisches Griffdesign

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | SCHLÄGE PRO MIN. | HUB |    | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |     | BAULÄNGE |     | NETTO-GEWICHT |      | LUFT-EINLASS | LUFTEINLASS |    |
|--------|----------------|------------------|-----|----|------------------------------|-----|-----------------------|-----|----------|-----|---------------|------|--------------|-------------|----|
|        |                |                  | in. | mm | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s | in.      | mm  | lb            | kg   | NPTF         | in.         | mm |
| CP881  | T023916        | 9,500            | 3/8 | 10 | 1.5                          | 0.7 | 6                     | 2.8 | 8.6      | 219 | 1.63          | 0.74 | 1/4"         | 3/8         | 10 |
| CP785S | T023200        | 2,400            | -   | -  | 3.7                          | 1.8 | 15.5                  | 7.3 | 8.3      | 229 | 2.5           | 0.86 | 1/4"         | 3/8         | 10 |

Art.-Nr.: T022039

**CP861**

### BLECHSCHNEIDER

- Robuster, energieeffizienter 370 Watt Motor
- Leichtes Werkzeug: 0,74kg
- Quadratisches Griffdesign für positiven Griff
- Sicherheitshebel, um unbeabsichtigten Start zu verhindern



## Classic Schneider

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | SCHLÄGE PRO MIN. | FUTTER / SCHEIBEN |    | LEERLAUF DREHZAHL | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |     | BAULÄNGE |     | NETTO-GEWICHT |      | LUFT-EINLASS | LUFTEINLASS |     |
|--------|----------------|------------------|-------------------|----|-------------------|------------------------------|-----|-----------------------|-----|----------|-----|---------------|------|--------------|-------------|-----|
|        |                |                  | in.               | mm |                   | min <sup>-1</sup>            | cfm | l/s                   | cfm | l/s      | in. | mm            | lb   | kg           | NPTF        | in. |
| CP861  | T022039        | -                | 2-7/8             | 73 | 20,000            | 10                           | 4.5 | 8.5                   | 4   | 7.8      | 197 | 1.63          | 0.74 | 1/4"         | 3/8         | 10  |

# MATERIALBEARBEITUNG



## Classic Winkelschleifer

Art.-Nr.: T023187

**CP854E**

### WINKELSCHLEIFMASCHINE Ø 125 MM

Ideal für Wartungsarbeiten

- Leistungsstarker 525 Watt Hochleistungsmotor
- Aluminiumlegierungsgehäuse
- Spiralkegelgetriebe

Art.-Nr.: T024387

**CP857**

### WINKELSCHLEIFMASCHINE Ø 180 MM

Ideal für Wartungsarbeiten

- Leistungsstarker 940 Watt Hochleistungsmotor
- Aluminiumlegierungsgehäuse
- Spiralkegelrad

Art.-Nr.: T025179

**CP858**

### BANDSCHLEIFER 10 X 330 MM

Optimal in Bereichen mit wenig Platz

- Schnellwechsel-Bandaustausch
- Einstellbarer Schleifarm
- Abluftführung durch Griff

## Classic Bandschleifer

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | LEERLAUF DREHZAHL | LEISTUNG |      | SCHEIBENDURCHMESSER |     | SPINDELGEWINDE | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |      | GESAMTLÄNGE |     | NETTOGEWICHT |     | LUFT-EINLASS |
|--------|----------------|-------------------|----------|------|---------------------|-----|----------------|------------------------------|-----|-----------------------|------|-------------|-----|--------------|-----|--------------|
|        |                | min <sup>-1</sup> | hp       | kW   | in.                 | mm  | in.            | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s  | in.         | mm  | lb           | kg  | NPTF         |
| CP854  | T023186        | 13,000            | 0.7      | 0.53 | 4                   | 100 | 3/8-24         | 6.0                          | 2.8 | 24.0                  | 11.3 | 9.0         | 229 | 3.8          | 1.7 | 1/4"         |
| CP854E | T023187        | 12,000            | 0.7      | 0.53 | 5                   | 125 | M10            | 4.0                          | 1.9 | 16.0                  | 7.6  | 9.0         | 229 | 3.8          | 1.7 | 1/4"         |
| CP857  | T024387        | 7,500             | 1.3      | 0.94 | 7                   | 180 | 5/8-11         | 12.0                         | 5.7 | 24.0                  | 11.3 | 13.1        | 334 | 6.3          | 2.8 | 3/8"         |

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | LEERLAUF DREHZAHL | SCHLEIFPAPIER |        | DURCHSCHNITTL. LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR. UNTER LAST |      | LÄNGE |     | NETTOGEWICHT |      | LUFT-EINLASS |
|--------|----------------|-------------------|---------------|--------|------------------------------|-----|-----------------------|------|-------|-----|--------------|------|--------------|
|        |                | min <sup>-1</sup> | in.           | mm     | cfm                          | l/s | cfm                   | l/s  | in.   | mm  | lb           | kg   | NPTF         |
| CP858  | T025179        | 18,000            | 3/8x13        | 10x330 | 11                           | 5.2 | 22                    | 10.4 | 10.8  | 275 | 1.88         | 0.85 | 1/4"         |

# MATERIALBEARBEITUNG



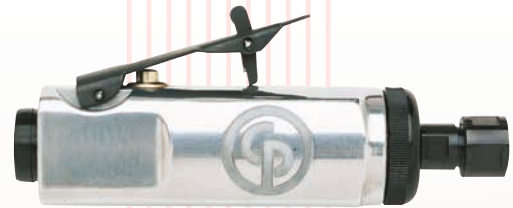
Art.-Nr.: T019704

## CP860

### STABSCHLEIFER

1/4"-Spannzange

- Robuster und energieeffizienter 370 Watt Motor
- Einstellbarer Drehzahlregler
- Absperr-Drosselventil
- Quadratisches Griffdesign für größeren Komfort



Art.-Nr.: T021136

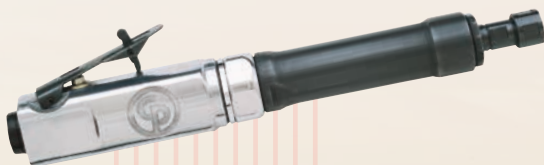
## CP860E

### STABSCHLEIFER

6-mm-Spannzange

- Robuster und energieeffizienter 370 Watt Motor
- Eingebauter Drehzahlregler
- Absperr-Drosselventil
- Quadratisches Griffdesign für größeren Komfort

*Classic  
Stabschleifer*



Art.-Nr.: T023193

## CP860ES

### STABSCHLEIFER Ø 6 MM

1/4"-Spannzange,  
lange Ausführung

- Robuster und energieeffizienter 370 Watt Motor
- Eingebauter Drehzahlregler
- Absperr-Drosselventil
- Quadratisches Griffdesign für größeren Komfort



Art.-Nr.: T023354

## CP860ESE

### STABSCHLEIFER

6-mm-Spannzange,  
lange Ausführung

- Robuster und energieeffizienter 370 Watt Motor
- Eingebauter Drehzahlregler
- Absperr-Drosselventil
- Quadratisches Griffdesign für größeren Komfort

| MODELL   | ARTIKEL-<br>NUMMER | LEERLAUF<br>DREHZAHL | LEISTUNG |      | SPANNZANGEN-<br>AUFNAHME |    | DURCHSCHNITTL.<br>LUFTVERBRAUCH |     | LUFTVERBR.<br>UNTER LAST |      | GESAMTLÄNGE |     | NETTO-<br>GEWICHT |      | LUFT-<br>EINLASS |
|----------|--------------------|----------------------|----------|------|--------------------------|----|---------------------------------|-----|--------------------------|------|-------------|-----|-------------------|------|------------------|
|          |                    | min <sup>-1</sup>    | hp       | kW   | in.                      | mm | cfm                             | l/s | cfm                      | l/s  | in.         | mm  | lb                | kg   | NPTF             |
| CP860    | T019704            | 24,000               | 0.54     | 0.40 | 1/4                      | -  | 10.5                            | 5.0 | 21                       | 9.9  | 5.8         | 146 | 1.25              | 0.57 | 1/4"             |
| CP860E   | T021136            | 24,000               | 0.54     | 0.40 |                          | 6  | 10.5                            | 5.0 | 21                       | 9.9  | 5.8         | 146 | 1.25              | 0.57 | 1/4"             |
| CP860ES  | T023193            | 24,000               | 0.54     | 0.40 | 1/4                      | -  | 11.5                            | 5.4 | 23                       | 10.9 | 11.8        | 294 | 2.1               | 0.95 | 1/4"             |
| CP860ESE | T023354            | 24,000               | 0.54     | 0.40 |                          | 6  | 11.5                            | 5.4 | 23                       | 10.9 | 11.8        | 294 | 2.1               | 0.95 | 1/4"             |





## Über 110 Jahre Erfahrung

Seit 1901 steht der Name Chicago Pneumatic (CP) für hochleistungsstarke, pneumatische und hydraulische Werkzeuge und Anwendungssysteme für die Industrie sowie für die Wartung- und Instandhaltung. Im Austausch mit unseren Handelspartnern und Kunden weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben wir nicht nur Werkzeuge für spezifische Anforderungen, sondern fokussieren uns auf effiziente Lösungen. Unser Anspruch spiegelt sich in der optimalen Verbindung von enormer Leistung, der ergonomischen, sicheren Handhabung unserer Produkte und den produktiven Ergebnissen wider.

# ZUBEHÖR = ZUBEHÖR = ZUBEHÖR

### CP SCHUTZABDECKUNGEN

#### SCHUTZHAUBE FÜR SCHLEIFER: CP854 UND CP857

| Beschreibung            | Art.-Nr. |
|-------------------------|----------|
| 4" (100 mm) Schutzhaube | C136898  |
| 5" (125 mm) Schutzhaube | KF141860 |
| 7" (175 mm) Schutzhaube | C139081  |



### CP SCHUTZABDECKUNGEN

#### GUMMISCHUTZ FÜR RATSCHEN: CP828 UND CP828H

| Beschreibung     | Art.-Nr. |
|------------------|----------|
| CP828 (D, N, E)  | CA133961 |
| CP828H (D, N, E) | CA133961 |



### CP SCHUTZABDECKUNGEN

#### PVC-WERKZEUGABDECKUNG CP734H, CP772H UND CP797

| Beschreibung | Art.-Nr. |
|--------------|----------|
| CP734H       | CA129405 |
| CP772H       | CA124745 |
| CP797        | CA139818 |



Abbildung zeigt Cover für CP772H

### CP ABLUFTSCHLAUCHPAKET

#### FÜR CP860, CP860E, CP860ES, CP860ESE UND CP734H

| Beschreibung                           | Art.-Nr. |
|--|----------|
| Bausatz Abluftschlauch hinten enthält: | CA127175 |
| Anschlusshülse                         | KF127211 |
| CP734H                                 | CA148157 |



### CP WARTUNGSEINHEITEN

#### Saubere Luft, volle Leistung

Verlängert die Lebensdauer und reduziert den Energiebedarf Ihrer Druckluftwerkzeuge. Werkzeuge werden automatisch mit der optimalen Ölmenge versorgt, der Filter sorgt für Schutz vor Schmutz und Wasser.

| Beschreibung       | Art.-Nr.   |
|--------------------|------------|
| Anschluss 1/4" BSP | 8940168478 |
| Anschluss 1/2"     | 8940168480 |



Abbildung ähnlich

### CP MECHANIKER-HANDSCHUHE

| Größe | Art.-Nr.   |
|-------|------------|
| M     | 8940171574 |
| L     | 8940158618 |
| XL    | 8940158619 |
| XXL   | 8940171573 |



### CP LUFT-ÖL

#### Zur Schmierung von Druckluftwerkzeugen.

| Gebinde          | Art.-Nr. |
|------------------|----------|
| 20.8 oz / 591 ml | CA000046 |



Weiteres Zubehör finden Sie auf [www.cp.com/de-de](http://www.cp.com/de-de) oder in unserem Katalog.

Für Bestellungen und Lieferungen kontaktieren Sie ihren bevorzugten Fachhändler, weitere Fachhändler finden Sie auch auf unserer Webseite: [www.cp.com/de-de](http://www.cp.com/de-de).

Technische Änderungen ohne Anzeige vorbehalten.  
Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

Desoutter GmbH - Chicago Pneumatic  
Edmund-Seng-Strasse 3  
63477 Maintal  
Deutschland

Ihr Fachhändler: