

INDUSTRIE WERKZEUGE

Produktreihe
CP3650

Jetzt mit 25 % verbesserter
Langlebigkeit und
hoher Ergonomie
Siehe Innenseite für Details

PRODUKT-

Die neue CP3650-Schleifmaschinen Produktserie

jetzt mit 25 %
verbesserter
Langlebigkeit*
und hoher Ergonomie

*gegenüber Vorgängermodell"



QR-code scannen
für mehr Informationen:



- Über 25 % höhere Widerstandsfähigkeit
- Herausragende Lebensdauer des Kegelrads von 2.500 Stunden
- Verbesserte Ergonomie für erhöhte Bediensicherheit und -komfort
- Senkung des CO₂-Fußabdrucks um 7 % im Vergleich zu Vorgängermodellen

CP3650-120AA5V Druckluft-Winkelschleifer

NEU



Mit Autobalancer

CP7250 CVE Druckluft-Exzentrerschleifer, 5 mm Hub



Inkl. Absaugung

CP3850-85AB7VE Druckluft-Winkelschleifer, 2.100 Watt



Inkl. justierbarem
Luftauslass

Modell	CP3650-120AA5V	CP7250 CVE	CP3850-85AB7VE
Artikelnummer	6151607870	8941272503	6151704920
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min	12.000 U/min	8.500 U/min
Ausgangsleistung	1.800 W	210 W	2.100 Watt
Schleifscheibe	125 mm	150 mm	180 mm
Spindelgewinde	M14	5/16-24	5/8-11
Lufteinlass-Gewindegröße	3/8"	1/4"	1/2"
Länge	247,5 mm	250 mm	340 mm
Gewicht	2,2 kg	0,77 kg	2,9 kg
Vibrationen	5,2 m/s ²	5,7 m/s ²	5,7 m/s ²
Geräuschpegel	92 dB(A)	76 dB(A)	87 dB(A)

Mit
Spindel-
arretierung

Preise auf Anfrage, bitte kontaktieren Sie Ihren bevorzugten Fachhändler.

SCHLEIFMASCHINEN

EMAVA.de

Für die industrielle Wartung und Produktionsbereiche

QR-Code scannen für
unser Zubehör für Ihre
Druckluft-Leitung:



CP3550-180ES
Stabschleifer



CP3550-120
Stabschleifer



CP3550-085AA
Druckluft-
Winkelschleifer



CP3550-120AA5
Druckluft-
Winkelschleifer



Modell	CP3550-180ES	CP3550-120	CP3550-085AA	CP3550-120AA5
Artikelnummer	6151602360	6151600620	6151620340	6151607780
Leerlaufdrehzahl	18.000 U/min	12.000 U/min	8.500 U/min	12.000 U/min
Leistung	1050 W	1050 W Nicht	1,100 Watt	1100 W
Schleifscheibe	Nicht zutreffend	zutreffend	180 mm	5"
Spindelgewinde	1/4"-Spannzange	1/4"-	M14x2	M14
Lufteinlass-Gewindegröße	3/8"	Spannzange	3/8"	3/8"
Länge	365 mm	3/8" 248 mm	249 mm	252 mm
Gewicht	1,4 kg	1,2 kg <2,5	1,5 kg	1,9 kg
Vibrationen	<2,5 m/s ²	m/s ²	Nicht zutreffend	9,8 m/s ²

Mit Spindelarretier-
und schlüssellose
Justierung der
Schutzvorrichtung



CP3019-12AC
Druckluft-
Winkelschleifer,
370 Watt



CP3000-600CR
Druckluft-
Stabschleifer
3 mm

Modell	CP3019-12AC	CP3000-600CR
Artikelnummer	6151604070	6151600330
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min	60.000 U/min
Ausgangsleistung	370 Watt	90 Watt
Spannzange	1/4 (6,4 mm)	3 mm
Lufteinlass-Gewindegröße	1/4"	1/4"
Länge	216 mm	135 mm
Gewicht	0,51 kg	0,14 kg
Geräuschpegel	78 dB(A)	71 dB(A)

CP5080-4200D24

Druckluft-Bandschleifer,
13 x 610 mm

Artikelnr.: 6151620010



- Drehzahl: 20.000 U/min
- Ausgangsleistung: 400 W
- Bandgröße: 13 x 610 mm
- Lufteinlass: 1/4" • Länge: 390 mm
- Gewicht: 1,4 kg
- Vibrationen: > 2,5 m/s²
- Geräuschpegel: 78 dB (A)

Schleifko-
pf um
360°
drehbar

METALL- BEARBEITUNG

Weiter Informationen zur unseren
Produkten und Lösungen für die Metall-
bearbeitung finden Sie auf:
tools.cp.com/de-de

Wir bieten auch Lösungen zur
Staubabsaugung für
ausgewählte Produkte.
Kontaktieren Sie uns bei
Fragen.



Artikelnr.: 6158135210 CP Lösung zur
Staubabsaugung bei Schleifvorgängen

tools.cp.com/de-de

CP6920-D24
1"-Druckluft-Schlagschrauber



CP0611P-RS
1"-Druckluft-Schlagschrauber



CP6135-D80
1 1/2"-Druckluft-Schlagschrauber



Integrierter Öler

Modell	CP6920-D24	CP0611P-RS	CP6135-D80
Artikelnummer	6151590080	6151590050	6151590380
Vierkantabtrieb Max.	1"		1
Drehmoment (Rückwärtslauf)	2.600 Nm	1" 2.800 Nm	1/2" 8.000 Nm
Betriebsdrehmomentbereich	2.100 Nm 5.000	1.220 – 2.440	1.000 – 5.500 Nm
(Vorwärtslauf) Leerlaufdrehzahl	U/min	Nm 8.500	2.800 U/min
Kupplungsart	Einhammer	Doppelklaue	Einhammer
Schläge/Minute	650		750
Lufteinlass-Gewindegröße	1/2" 100 dB(A)	1020 1/2" 102	1/2" 98 dB(A) 16
Geräuschpegel	Nettogewicht	10,3 kg 2,8 m/s ²	10,5 kg 4,7 m/s ²
Vibrationen			13,6 m/s ²

CP6130-T70
1 1/2"-Druckluft-Schlagschrauber



CP6240-T120
2 1/2"-Druckluft-Schlagschrauber



Modell	CP6130-T70	CP6240-T120
Artikelnummer	6151590010	6151590020
Vierkantabtrieb	1 1/2"	2 1/2"
Max. Drehmoment (Rückwärtslauf)	12.500 Nm	25.000 Nm
Betriebsdrehmomentbereich (Vorwärtslauf)	5.100 – 7.100 Nm	5.100 – 12.400 Nm
Leerlaufdrehzahl	4.000 U/min	3.000 U/min
Kupplungsart	Doppelhammer	
Schläge/Minute	900	
Lufteinlass-Gewindegröße	1"	
Geräuschpegel	104 dB(A)	107 dB(A)
Nettogewicht	33 kg	60 kg
Vibrationen	4,7 m/s ²	4,5 m/s ²

CP9966

Federzug für CP6130
Lastbereich 35-45kg

Artikelnr.: 8941099660

Schwerer Federzug mit Kabel aus Edelstahl

- Aluminiumgehäuse
- 2.000 mm Kabellänge



CP9968

Federzug für CP6240
Lastbereich 55-65kg

Artikelnr.: 8941099680

Schwerer Federzug mit Kabel aus Edelstahl

- Aluminiumgehäuse
- 2.000 mm Kabellänge



B18MV

**Druckluft-Nadelentrostler,
vibrationsgeschützt**

Artikelnr.: 6151740520

- Vibrationsgeschützt für langes angenehmes Arbeiten
- Ausgezeichnetes Leistungsgewicht
- Gewicht: 2,7 kg
- Beinhaltet 3-mm-Nadeln
- Einfach in einen Meißelhammer umzubauen

**Nadelset
178 x 3 mm
(x19, rund)**

Artikelnr.:
8940159860



GV5

Druckluft-Meißelhammer für anspruchsvolle Anwendungen

Artikelnr.: 6151740170



Robust und leistungsstark – Meißelhammer für anspruchsvolle industrielle Anwendungen, robustes Design für Hochleistungsanwendungen

- 19,2 mm 6-Punkt-Halterung
- Schläge/Minute: 2400
- Länge: 385 mm, Gewicht: 5,1 kg



Abb. 1 Flachmeißel 19 x 500 mm	61580409
Abb. 2 Spitzmeißel 500 mm	60

61580409

40

B19B

Druckluft-Meißelhammer

Artikelnr.: 6151740300



Vibrationsgeschützter
Druckluft-Meißelhammer,
Bauart QTR OCT WF



Abb. 1 Flachmeißel 19 x 500 mm	P0722
Abb. 2 Spitzmeißel 500 mm	13
	P0732
	24

Druckluft-Industriemaschinen

CP1720R50

2" (50mm) Druckluft-Winkelbohrmaschine

Artikelnr.: 6151580270

CP1820R32

1 1/4" (32 mm) Druckluft-Winkelbohrmaschine

Artikelnr.: 6151580290



Modell	CP1720R50	CP1820R32
Artikelnummer	6151580270	6151580290
Ausgangsleistung	1,600 Watt	2,100 Watt
Leerlaufdrehzahl	140 U/min	380 U/min
Max. Bohrfutterbereich	50 mm	32 mm
Abwürgemoment	392 Nm	196 Nm
Morsekegel-Steckschlüsse	MIK 4	MK 3
Gewicht		14,5 kg
Geräuschpegel		110 dB(A)

CP0200B32L

Druckluft-Bodenstampfer

Artikelnr.: 6151618070

Stampfer für Anwendungen in stehender Position, verlängerte Version erleichtert das Arbeiten

- Ideal für Anwendungen in Gießereien geeignet
- Schläge/Minute: 720
- Länge: 1.087 mm
- Gewicht: 10 kg
- Geräuschpegel: 95 dB(A)



B20

Druckluft-Schaber

Artikelnr.: 6151740340

3-in-1:
Abkratzen, Abschaben & Rostentfernung

- Schaber – lange Version (710 mm)
- Halterung: 6-Punkt 5/8"
- Länge: 1.400 mm
- Gewicht: 5,5 kg



Abb. Schaber 100 mm	61500290
1 Schaber 200 mm	10
Abb. Flachmeißel 50 x 229 mm	61500290
2	20
Abb. 3	

Chicago Pneumatic bietet sieben Niethammermodelle an, die alle gängigen Niete für die Reparatur von Metallstrukturen in der Luftfahrtbranche abdecken.

- Das Sortiment umfasst leichte Werkzeuge mit einem Gewicht von lediglich 1 kg
- Für Aluminiumniete von bis zu $\frac{3}{8}$ ", großer Bereich von 1X bis 9X
- Das **Sortiment von Nietzangen** umfasst sechs Modelle und drei Arten von Clips (Alligator kurz, Alligator lang und C kurz)
- Weitere Informationen und Modelle finden Sie online auf tools.cp.com/de-de

DÖPPER:
Adapter müssen separat bestellt werden

CP4281

Niethammer

Artikelnr.: 6151740590

- Aluminium-Nietgröße: 1/8" (3,2 mm)
- Stahl-Nietgröße: 3/32" (2,4 mm)
- Nietertyp: 1X
- Schläge/Minute: 2850
- Hub: 35 mm
- Länge: 115 mm
- Gewicht: 1,06 kg



CP4289

Niethammer

Artikelnr.: 6151740650

- Aluminium-Nietgröße: 3/8" (9,5 mm)
- Stahl-Nietgröße: 5/16" (7,9 mm)
- Nietertyp: 9X
- Schläge/Minute: 900
- Hub: 132 mm
- Länge: 284 mm
- Gewicht: 2,5 kg



CP4210 AS

Nietzange

Artikelnr.: 6151710200

- Aluminium-Nietgröße: 1/8" (3,2 mm)
- Stahl-Nietgröße: 3/32" (2,4 mm)
- Backentyp: Alligator kurz
- Max. Kolbenhub 15,9 mm
- Max. Kompressionskraft (90 psi/6,2 bar): 13,3 kN
- Länge: 233 mm
- Nettogewicht: 1,7 kg



CP4220 AL

Nietzange

Artikelnr.: 6151710230

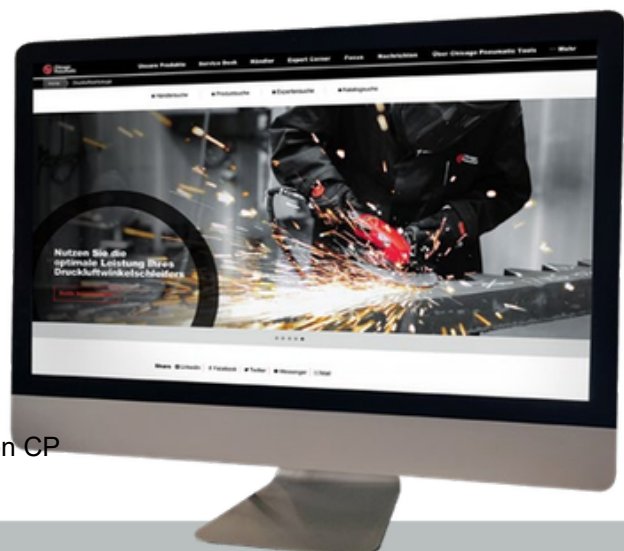
- Aluminium-Nietgröße: 1/8" (3,2 mm)
- Stahl-Nietgröße: 3/32" (2,4 mm)
- Backentyp: Alligator lang
- Max. Kolbenhub 19,5 mm
- Max. Kompressionskraft (90 psi/6,2 bar): 18,2 kN
- Länge: 343 mm
- Nettogewicht: 2,5 kg



tools.cp.com/de-de

Unser komplettes Produktsortiment online:

- Onlinekatalog Druckluftwerkzeuge
- Onlinekatalog Werkstattausrüstung
- CP-Zubehör
- Technische Dokumentation
- Kontakt zu Vertriebsmitarbeitern und Fachhändlern von CP





DersichersteWegzueinererhöhten Produktivität

ATEX-Schlagschrauber:

Hohe Lebensdauer **Schlagwerk mit Stahlgehäuse**

CP6748EX-P11R

**ATEX – 1/2"-
Schlagschrauber**

Artikelnr.: 6151590570



- Max. Anzugsdrehmoment: 1.085 Nm
- Vierkanttrieb: 1/2"
- Doppelhammer-Schlagwerk in Ölbad
- Schläge pro Minute: 1200
- 3-stufige Leistungsregelung beim Verschrauben
- Gewicht: 2,4 kg

CP6768EX-P18D

**ATEX – 3/4"-
Schlagschrauber**

Artikelnr.: 6151590580



- Max. Anzugsdrehmoment: 1.750 Nm
- Vierkanttrieb: 3/4"
- Doppelhammer-Schlagwerk in Ölbad
- Schläge pro Minute: 1050
- 3-stufige Leistungsregelung beim Verschrauben
- Gewicht: 4,4 kg

CP6778EX-P18D

**ATEX – 1"-
Schlagschrauber**

Artikelnr.: 6151590590



- Max. Anzugsdrehmoment: 1.750 Nm
- Vierkanttrieb: 1"
- Doppelhammer-Schlagwerk in Ölbad
- Schläge pro Minute: 1050
- 3-stufige Leistungsregelung beim Verschrauben
- Gewicht: 4,6 kg

ATEX-Bohrmaschinen:

Einzigtiger Funkenschutz am Bohrfutter



CP1114R05 ATEX

ATEX-Bohrer

Artikelnr.: 6151580380

- Drehzahl: 500 U/min
- Bohrfutter: 13 mm
- Luftverbrauch 720 l/min.
- Rechts-/Linkslauf, umschaltbar
- 410 Watt



CP1114R26 ATEX

ATEX-Bohrer

Artikelnr.: 6151580390

- Drehzahl: 2.600 U/min
- Bohrfutter: 10 mm
- Luftverbrauch 720 l/min.
- Rechts-/Linkslauf, umschaltbar
- 410 Watt

CP1114R-ATEX-PRODUKTPORTFOLIO Das optimale Werkzeug, wenn Sie Leistung in rauen Umgebungen benötigen, beispielsweise in den Branchen Öl und Gas, Petrochemie oder Bergbau.



CP1117P05 ATEX

ATEX-Bohrer

Artikelnr.: 6151580350

- Drehzahl: 500 U/min
- Bohrfutter: 13 mm
- Luftverbrauch 720 l/min.
- 750 Watt



CP1117P26 ATEX

ATEX-Bohrer

Artikelnr.: 6151580370

- Drehzahl: 2.600 U/min
- Bohrfutter: 10 mm
- Luftverbrauch 720 l/min.
- 750 Watt



CP1117P32 ATEX

ATEX-Bohrer

Artikelnr.: 6151580360

- Drehzahl: 3.200 U/min
- Bohrfutter: 10 mm
- Luftverbrauch 720 l/min.
- 750 Watt

CP1117-ATEX-PRODUKTPORTFOLIO Extrem vielseitige Werkzeuge für industrielles Bohren, Gewindeschneiden und Senken. Für Arbeiten in potenziell explosionsgefährdeten Bereichen, beispielsweise in den folgenden Branchen: Öl & Gas, Bergbau, Chemie, Getreideumschlag, etc.

ATEX steht für „ATmosphäre EXplosible“ und ist eine häufig verwendete Bezeichnung für die zwei europäischen Richtlinien, welche für solche Atmosphären gelten:

- ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU
- Richtlinie 99/92/EC, auch bekannt als „ATEX 137“ oder „ATEX-Betriebsrichtlinie“

Möchten Sie mehr erfahren?
Weitere Informationen online
in unserem „Expertenbereich“



Unser komplettes Bohrmaschinen
Sortiment finden Sie online:



HOCHMOMENTSCHRAUBER

Für industrielle Anwendungen

Druckluft- und kabellose Drehmomentschlüssel von Chicago Pneumatic sind für das Verschrauben großer Flansche und sonstige Verschraubungsanwendungen in den Branchen Öl, Gas, Petrochemie, Stromerzeugung und Windenergie optimiert.

Verbesserte Mobilität und hohe Präzision ohne Kompromisse bei der Sicherheit

Leichte Bauweise dank der kompakten CP-Batterie | Großes, intuitives OLED-Display Hohes Drehmoment dank Spezialgetriebe | Vernetzbar mit CPLinQ-App Getriebe erlaubt hochpräzise Verschraubungen mit konstanter

Wiederholgenauigkeit
CP8603

Akku-Hochmomentschrauber mit Drehmoment-Kontrolle

Modell	CP8603
Artikelnummer	6151570380
Abtrieb	3/4"
Genauigkeit (über 6 Sigma)*	+/-4%
Min./Max. Drehmoment (Nm)	70 - 325
Arbeits-Drehmoment (Nm)	90 - 260
Max. Drehzahl (min-1)	20
Gewicht (mit Akku u. Momentenstütze) (lbs)/(kg)	1
Geräuschpegel (dB(A))	59
Vibrationen (m/s ²)	<2,5
Schraubzyklen pro Akkuladung	700



Erfahren Sie mehr über

unsere **CP86-Serie**

Akku-Hochmomentschrauber



CP8603

Bis zu 325 Nm



CP8613

Bis zu 1300 Nm



CP8626

Bis zu 2600 Nm



CP8641




Bis zu 4100 Nm



CP8681

Bis zu 8100 Nm

STANDARD LIEFERUMFANG CP86-SERIE

-  2 Akkus | 1 Ladegerät | 1 Netzkabel | 1 Handbuch
-  Kalibrierzertifikat
-  Verpackung für einfache Aufbewahrung und Transport



CP8613

Kabelloser Schraubendreher mit hohem Drehmoment

Modell	CP8613
Artikelnr.	6151570000
Vierkantabtrieb	3/4"
Max. Drehmoment (Rückwärtslauf)	1.300 Nm
Batterie	Lithium-Ionen, 36 V, 2,5 Ah
Geräuschpegel	< 72 db(A)
Nettogewicht	4,5kg + 0,8 kg Batterie
Vibrationen	< 2,5 m/s ²