



Chicago Pneumatic



Specjalna oferta cenowa ważna
od 01.03.2015 do 23.12.2015
lub do wyczerpania zapasów.

Industrial Tools

People. Passion. Performance.

CP6748-EX P11R ATEX

- Kompaktowa i lekka konstrukcja zapewnia wygodę pracy operatora.
- Niezawodny układ sprzęgła pracujący w kąpeli olejowej, w trwałej obudowie ze stali.
- Regulator mocy umożliwi wykorzystanie czterech poziomów mocy oraz zmianę kierunku pracy jedną ręką.
- Uchwyt pokryty gumą zwiększa komfort i pewność chwytu narzędzia.
- Klucz wyposażony jest w trzpień roboczy o średnicy 1/2" oraz maksymalny moment obrotowy powyżej 1000 Nm.
- Klucz CP6748 EX dostarczony jest w wygodnej walizce wraz z trzema nasadkami: 17, 19, 24 mm



CP6748 EX P11R ATEX to pierwszy klucz udarowy pneumatyczny w ofercie Chicago Pneumatic, który posiada certyfikat ATEX upoważniający do pracy w strefie zagrożenia wybuchem. Ze względu na możliwy zakres zastosowania narzędzie wykonane jest w niezwykle precyzyjny sposób zapewniający najwyższą jakość dla intensywnego użytkowania w zastosowaniach przemysłowych.

MODEL	PART NUMBER							
			obr/min	Nm	Nm	l/s	kg	cal
CP6748-EX P11R ATEX	6151590570	1/2"	8400	180-760	1085	14.2	2.4	1/4"

LEGENDA:

Zakres momentu roboczego w Nm	Orbita pracy tarczy mm	Średnica nita mm	Rozmiar wiertła mm	Rozmiar wrzeciona'
Maksymalny moment odkręcania Nm	Rozmiar pada mm	Średnica uchwytu mocowania	Waga kg	Średnie zużycie powietrza w l/s
Wlot powietrza cal	Maksymalny poziom drgań m/s ²	Poziom hałas dB(A)	Prędkość obrotowa obr/min	System odpylania
Moc W	Szerokość Wysokość mm	Skok mm	Średnica uchwytu mocowania	Maksymalny moment wiercenia Nm
				Siła ciągu nita kg

CP6500 RSR

- Klucz udarowy 1/2" do bardzo ciężkich prac
- Sprzęgło typu Double Dog w kąpeli olejowej.
- Moment max.710 Nm
- Kompaktowy, ergonomiczny i wszechstronny
- Idealny do pracy w trudnych warunkach
- Obudowa z aluminium



CP8252-P/ CP8252-R

- CP8252-P:
- Lekki. Aluminiowa pokrywa i obudowa mechanizmu udaru
 - Pewny. Wytrzymały silnik z cylindrem pokrytym chromem
 - Bezpieczny. Osłona ze wzmocnionego tworzywa zabezpiecza narzędzie i aplikację
 - Przygotowany do przemysłu. W zestawie zawieszka do aplikacji na stanowisku produkcyjnym
 - Żywy. „Podwójny Młotek” - elastyczny mechanizm udarowy
 - Właściwa kontrola pracy. 3 ustawienia mocy do przodu, 1 na pełną moc odkręcania
 - Pewność uchwytu i izolacji. Wtryskowa osłona uchwytu zapewnia doskonały uchwyt i izoluje od zimnego powietrza
 - Wygodny. 360° obrotu na wlocie powietrza
 - PIN lub pierścień zabezpieczający nasadki
 - Doskonała kontrola. Płynna regulacja mocy
 - Lekki. Kompozytowa konstrukcja
 - Cichy. Skuteczny tłumik



MODEL	PART NUMBER							
			obr/min	Nm	Nm	l/s	kg	cal
CP6500 RSR	T025216	1/2"	6400	170-680	850	11.8	2.7	1/4"
CP8252-P/ CP8252-R	6151590210/ 6151590250	1/2"	9000	150-750	950	12	2	1/4"

KLUCZE DYNAMOMETRYCZNE CHICAGO PNEUMATIC

- Pełny zakres momentów w szerokiej gamie urządzeń
- Certyfikat 12 miesięcznej gwarancji pomiaru z dokładnością 4% wg normy EN ISO 6789:2003 (max. 25.000 cykli).
- Dostępne zestawy naprawcze.
- 54 zęby mechanizmu zapadkowego.
- Łatwa obsługa z ręczną blokadą pierścienia regulatora
- Aluminiowa rękojeść z laserowo wygrawerowaną skalą



NR KATALOGOWY	MODEL	ZAKRES W Nm	DŁUGOŚĆ W mm	WAGA W kg	CP STARS zł netto
8941089050	CP8905 1/4"	5 - 25	245	1.28	544,-
8941089100	CP8910 3/8"	20 - 100	410	1.5	544,-
8941089150	CP8915 1/2"	40 - 200	520	2.02	563,-
8941089200	CP8920 3/4"	150 - 750	1060	16.2	2 020,-
8941089250	CP8925 1"	200 - 1000	1255	16.2	2 533,-



CP STARS

1 891,- zł
netto
INDUSTRY

CP8272-P

- Moment max. 1650 Nm
- Aluminiowa obudowa sprzęgła
- Kompozytowy korpus
- 3-pozycyjna regulacja mocy
- Gumowy uchwyt, progresywny spust

CP6763

- Klucz udarowy 3/4"
- Kompaktowa budowa, długość tylko 222 mm, wysokość 230 mm
- Obudowa mechanizmu udaru wykonana ze stali
- Regulacja mocy 3 - pozycyjna przy dokręcaniu, pełna moc przy odkręcaniu

CP STARS

1 784,- zł
netto
INDUSTRY

CP6910-P24

- Klucz udarowy 1"
- Kompaktowa obudowa, uchwyt pistoletowy z ramieniem bocznym
- Doskonały do miejsc trudno dostępnych wymagających dużej mocy
- Niezawodny mechanizm udarowy typu „rocking dog”
- Korpus wykonany ze stopu aluminium
- Wrzeciono posiada otwór pozwalający na blokowanie nasadek udarowych

CP STARS

4 080,- zł
netto
INDUSTRY

CP6920-D24

- Klucz udarowy 1"
- Korpus wykonany ze stopu aluminium
- Niezawodny mechanizm udarowy typu „rocking dog”
- Regulacja mocy 4 - pozycyjna
- Uchwyt boczny

CP STARS

4 080,- zł
netto
INDUSTRY

MODEL	PART NUMBER							
			obr/min	Nm	Nm	l/s	kg	cal
CP8272-P	6151590220	3/4"	6500	250-1250	1650	18	3.3	3/8"
CP6763	6151590400	3/4"	6300	350-1290	1630	14.2	5.5	3/8"
CP6910-P24	6151590070	1"	5000	500-2100	2600	19	10.2	1/2"
CP6920-D24	6151590080	1"	5000	500-2100	2600	19	10.3	1/2"

ZWIJADŁA

Produkcja w EU (Włochy).
20000-25000 cykli pracy do wymiany sprężyny bębna.
Dodatkowa ochrona przewodu za pomocą gumowej osłony.
Przewód wykonany z poliuretanu.
Podwyższona jakość komponentów.
System blokowania i uwalniania przewodu z regulowanym ogranicznikiem.
Odporne na korozję - aluminium i kompozyt.
Możliwość samodzielnej naprawy.
Certifikat TUV.
Lekka i wytrzymała obudowa kompozytowa.



NR KATALOGOWY	MODEL	MATERIAŁ	WERSJA	GWINT	ŚR. WEWN. PRZEWODU	DŁUGOŚĆ PRZEW.	CP STARS zł netto
8940171991	BSP HR8108	Kompozyt	Pełna obudowa	1/4"	8 mm	10 m	755,-
8940171995	BSP HR8208	Aluminium	Pełna obudowa	1/4"	8 mm	10 m	1 045,-
8940171993	BSP HR8110	Kompozyt	Pełna obudowa	1/4"	10 mm	16 m	1 165,-
8940171997	BSP HR8210	Aluminium	Pełna obudowa	1/4"	10 mm	16 m	1 485,-
8940172001	BSP HR9110	Kompozyt - metal	Otwarta obudowa	3/8"	10 mm	21 m	2 235,-
8940171999	BSP HR8113	Kompozyt	Pełna obudowa	1/2"	13 mm	16 m	1 785,-
8940172003	BSP HR8113	Kompozyt - metal	Otwarta obudowa	1/2"	13 mm	16 m	2 399,-

ZESTAWY PRZYGOTOWANIA POWIETRZA ZA ROZSĄDNĄ CENĘ



WEJŚCIE POWIETRZA	NR KAT.	KORPUS	ZBIORNIK OLEJU/ POWIETRZA	FILTRACJA	MAKS. CIŚNIENIE INSTALACJI	MAKS. PRZEPŁYW POWIETRZA	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA FILTRA	POJEMNOŚĆ ZBIORNIKA OLEJU	SPUST KONDENSATU	WAGA	CP STARS zł netto
1/4"	8940171927	Aluminium	Poliwęglan	5 mikronów	15 bar	2080 l/min	105 ml	125 ml	Półautomat.	2000 g	255,92
3/8"	8940171928	Aluminium	Poliwęglan	5 mikronów	15 bar	2100 l/min	105 ml	125 ml	Półautomat.	2000 g	275,12
1/2"	8940171929	Aluminium	Poliwęglan	5 mikronów	15 bar	2600 l/min	105 ml	125 ml	Półautomat.	2000 g	275,12

OPTYMALNY DOBÓR KLUCZA DO WIELKOŚCI ŚRUB

	METRIC		
	ISO 8.8	ISO 10.9	ISO 12.9
mm	Nm	Nm	Nm
M6	10.5	15	17
M8	25	36	43
M10	51	71	86
M12	87	122	146
M14	138	195	234
M16	213	299	359
M18	293	413	495
M20	416	585	702
M22	563	792	950
M24	718	1011	1213
M27	1060	1491	1789
M30	1440	2025	2430
M36	1956	2751	3301
M42	2517	3540	4248



CP STARS

1 180,- zł
netto
INDUSTRY

CP2612

- Wkrętarka pneumatyczna
- Do zastosowań przemysłowych
- Wbudowany uchwyt szybkoocucujący
- Kompaktowa, lekka obudowa
- Niski poziom hałasu i wibracji



CP STARS

1 397,- zł
netto
INDUSTRY

CP STARS

1 426,- zł
netto
INDUSTRY

CP780/ CP781

- Wkrętarka pneumatyczna
- Zewnętrzna regulacja sprzęgła
- Wbudowany uchwyt szybkoocucujący
- Ergonomiczny przełącznik kierunku obrotów



CP STARS

1 338,- zł
netto
INDUSTRY

CP782

- Wkrętarka prosta
- Zewnętrzna regulacja sprzęgła
- Wbudowany uchwyt szybkoocucujący
- Ergonomiczny przełącznik kierunku obrotów



CP STARS

1 367,- zł
netto
INDUSTRY

CP783

- Wkrętarka prosta
- Zewnętrzna regulacja sprzęgła
- Wbudowany uchwyt szybkoocucujący, magnetyczny
- Ergonomiczny przełącznik kierunku obrotów



CP STARS

1 153,- zł
netto
INDUSTRY

CP1117P09

- Wiertarka przemysłowa pistoletowa
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Wysokowydajny, mocny silnik 1 KM
- Doskonały stosunek mocy do wagi
- Ramię boczne, doskonała ergonomia



CP STARS

1 313,- zł
netto
INDUSTRY

CP1117P05

- Wiertarka przemysłowa pistoletowa
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Wysokowydajny, mocny silnik 1 KM
- Doskonały stosunek mocy do wagi
- Ramię boczne, doskonała ergonomia



CP STARS

827,- zł
netto
INDUSTRY

CP2041

- Wkrętarka udarowa
- Kompaktowa, lekka obudowa
- Wbudowany uchwyt szybkoocucujący
- Duża moc i prędkość obrotowa
- Dwukierunkowa



CP STARS

827,- zł
netto
INDUSTRY

CP2042

- Wkrętarka udarowa
- Kompaktowa, lekka obudowa
- Wbudowany uchwyt szybkoocucujący
- Duża moc
- Dwukierunkowa



CP STARS

2 069,- zł
netto
INDUSTRY

CP9884

- Nitownica pneumatyczna
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- Obudowa wykonana z kompozytu
- Doskonała ergonomia
- Dobry stosunek mocy do wagi



CP STARS

1 420,- zł
netto
INDUSTRY

CP9883

- Nitownica pneumatyczna
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- Obudowa wykonana z kompozytu
- Doskonała ergonomia
- Dobry stosunek mocy do wagi



CP STARS

1 035,- zł
netto
INDUSTRY

CP7830HQ

- Grzechotka pneumatyczna 1/2"
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- Duża moc, niska waga, ergonomia
- Niski poziom hałasu 79 dB(A)
- „Ciepła” rękojeść pokryta tworzywem
- Gumowa osłona głowicy



CP STARS

535,- zł
netto
INDUSTRY

CP828H

- Grzechotka pneumatyczna 1/2"
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- Łatwa obsługa w miejscach trudnodostępnych

MODEL	PART NUMBER											
		Hex	obr/min	Nm	l/s	kg	cal	kg	mm	W	Nm	mm
CP2612	6151922612	1/4"	1/2"	190	13-122	8.7	1.22	1/4"	-	-	-	-
CP780	T025095	1/4"	-	1800	3-5	11.6	1	1/4"	-	-	-	-
CP781	T025096	1/4"	-	800	6-11	11.8	1	1/4"	-	-	-	-
CP782	T025097	1/4"	-	1800	3.5-5	7.6	1.9	1/4"	-	-	-	-
CP783	T025098	1/4"	-	2000	1-3	4.2	1.5	1/4"	-	-	-	-
CP1117P09	6151580150	-	-	900	-	-	1.5	1/4"	-	750	30	13
CP1117P05	6151580180	-	-	500	-	-	1.5	1/4"	-	750	30	13

MODEL	PART NUMBER											
		Hex	obr/min	Nm	l/s	kg	cal	kg	mm	W	Nm	mm
CP2041	6151922041	1/4"	-	15000	8-42	12.7	1	1/4"	-	-	-	-
CP2042	6151922042	1/4"	-	5600	6-41	12.7	1	1/4"	-	-	-	-
CP9884	8941098840	-	-	-	-	-	1.9	1/4"	1600	6.4	-	-
CP9883	8941098830	-	-	-	-	-	1.5	1/4"	865	4.8	-	-
CP7830HQ	8941078308	-	1/2"	190	13-122	8.7	1.22	1/4"	-	-	-	-
CP828H	T22970	-	1/2"	150	13-70	7.1	1.08	1/4"	-	-	-	-

CP3451-18SEC

CP STARS

1 570,- zł
netto
INDUSTRY

- Szlifierka trzpieniowa przedłużona
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Niski poziom hałasu i wibracji
- Obudowa pokryta tworzywem dla poprawy komfortu obsługi
- Stabilizacja prędkości obrotowej - silnik typu „governer”



MODEL	PART NUMBER			POWER						
		mm	obr/min	W	kg	cal	dB(A)	m/s2	l/s	
CP3451-18SEC	6151602010	-	18000	750	1.4	3/8"	-	95	1.8(k)	17.4

CP9110Q-B



CP STARS

324,- zł
netto
INDUSTRY

- Szlifierka trzpieniowa
- Do lekkich zastosowań w przemyśle / utrzymanie ruchu
- Niski poziom hałasu, wibracji
- Dobry stosunek mocy do wagi
- Korpus pokryty tworzywem podnosi jakość obsługi
- Wbudowany regulator prędkości obrotowej
- Uchwyt 1/4" i 6 mm

MODEL	PART NUMBER			POWER						
		mm	obr/min	W	kg	cal	dB(A)	m/s2	l/s	
CP9110Q-B	6151952110	-	25000	240	0.7	1/4"	-	91	2.5(k)	4.1

KOMPLETNA OFERTA CP DLA PRZEMYSŁU

www.cp.com/literature



CP STARS

731,- zł
netto
INDUSTRY

CP3000-325R

- Szlifierka trzpieniowa
- Do zastosowań przemysłowych średnio obciążonych
- Niski poziom hałasu i wibracji
- Obudowa pokryta tworzywem dla poprawy komfortu obsługi
- Dobry stosunek mocy do wagi



CP STARS

485,- zł
netto
INDUSTRY

CP STARS

944,- zł
netto
INDUSTRY

CP860E/ CP860ES

- Szlifierka trzpieniowa
- Klasyczna i niezawodna
- Korpus wykonany ze stopu aluminium
- Prosta i solidna konstrukcja, mocny silnik
- Uchwyt 6 mm
- Szlifierka trzpieniowa przedłużona
- Klasyczna i niezawodna
- Korpus wykonany ze stopu aluminium
- Prosta i solidna konstrukcja, mocny silnik
- Uchwyt 6 mm
- Dłuższa od modelu CP860E o 152 mm



CP STARS

1 451,- zł
netto
INDUSTRY

CP3030-325R

- Pneumatyczna szlifierka rotacyjna przeznaczona do przemysłowych prac produkcyjnych
- Model niezwykle lekki i ergonomiczny
- Przemysłowy silnik 300W (również w wersji 400, 500W)
- Kompaktowy - wykonany z kompozytów uchwyt
- Bezprzekładniowa wytrzymała konstrukcja dzięki swojej solidnej i prostej konstrukcji
- Jest niezwykle wytrzymała
- Idealne narzędzie do wszelkich prac szlifierskich



CP STARS

1 508,- zł
netto
INDUSTRY

CP5080-4200H18

- Szlifierka taśmowa
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Solidna, prosta konstrukcja zapewnia niezawodność
- Regulowane ramię robocze
- Doskonała ergonomia



CP STARS

727,- zł
netto
INDUSTRY

CP7120

- Młotek igłowy/ dłutownica
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- 2 w 1 standardowo wyposażony w dłuto oraz głowicę z igłami
- Szybki montaż/ demontaż dłuta
- Uniwersalne urządzenie



CP STARS

845,- zł
netto
INDUSTRY

CP7125

- Młotek igłowy
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- Uchwyt pokryty tworzywem dla poprawy komfortu obsługi
- W zestawie dwa komplety igieł:
- 19 x 0.12" (3 mm) operacje uniwersalne
- 29 x 0.08" (2 mm) operacje wykończeniowe

MODEL	PART NUMBER		POWER						
		obr/min	W	kg	cal	dB(A)	m/s2	l/s	mm
CP3000-325R	6151600150	25000	300	0.4	1/4"	90	1.6(k)	9	-
CP860E	T021136	24000	400	9.9	1/4"	104	1.5(k)	-	-
CP860ES	T023193	24000	400	10.9	1/4"	104	1.5(k)	-	-
CP3030 325R	6151604090	25000	300	0.5	1/4"	90	<2.5(k)	8	-
CP5080-4200H18	6151620020	20000	400	1.3	1/4"	-	-	10.3	-
CP7120	8941071200	-	-	2.8	1/4"	-	-	1.9	28.4
CP7125	8941071250	-	-	2.8	1/4"	-	-	2.2	33.5

CP3450-12AA5

- Szlifierka kątowa przemysłowa 125 mm
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Kompaktowa budowa, unikalna ergonomia
- Bezprzegładowa eksploatacja minimum 2000 roboczogodzin
- Doskonały stosunek mocy do wagi

Klasa Profesjonalnych szlifierek kątowych 125mm
zaawansowana technologia CP + najwyższa jakość wykonania z wykorzystaniem wyselekcjonowanych komponentów.

CP STARS

1 727,- zł
netto
INDUSTRY



MODEL	PART NUMBER			POWER					
		mm	obr/min	W	kg	cal	M14	dB(A)	m/s2
CP3450-12AA5	6151604040	125	12000	810	1.7	3/8"	M14	106	2.9(k)

CP3650-120AA5VK

- Szlifierka kątowa przemysłowa 125 mm
- Do najbardziej obciążonych zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Bezprzegładowa eksploatacja minimum 2000 roboczogodzin
- Doskonały stosunek mocy do wagi
- Kompaktowa budowa, unikalna ergonomia
- Stabilizacja prędkości obrotowej - silnik typu „governer”

Klasa Premium szlifierek kątowych 125mm
zaawansowana technologia CP + najwyższa jakość wykonania z wykorzystaniem wyselekcjonowanych komponentów.

CP STARS

3 799,- zł
netto
INDUSTRY



MODEL	PART NUMBER			POWER					
		mm	obr/min	W	kg	cal	M14	dB(A)	m/s2
CP3650-120AA5VK	6151607180	125	12000	1700	1.9	3/8"	M14	90	2.0(k)

CP9121AR

- Sprawdzona na rynkach całego świata solidna konstrukcja w określonym zakresie aplikacji
- Szlifierka kątowa 125 mm
- Do lekkich zastosowań w przemyśle/ utrzymanie ruchu
- kompaktowa obudowa, wykonana ze stopu aluminium

CP STARS

999,- zł
netto
INDUSTRY



CP7220CVE

- Szlifierka rotacyjno-oscylacyjna
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Bezelejowy silnik 0,3 KM zapewnia moc i gwarantuje idealnie czystą powierzchnię roboczą
- Doskonały stosunek mocy do wagi

CP STARS

1 367,- zł
netto
INDUSTRY



CP7250CVE

- Szlifierka rotacyjno-oscylacyjna
- Do zastosowań przemysłowych w trybie pracy ciągłej
- Bezelejowy silnik 0,3 KM zapewnia moc i gwarantuje idealnie czystą powierzchnię roboczą
- Doskonały stosunek mocy do wagi

CP STARS

1 399,- zł
netto
INDUSTRY



MODEL	PART NUMBER			POWER								
		m/s2	mm	W	obr/min	mm	l/s	kg		cal	M14	dB(A)
CP9121AR	6151957321	2.2(k)	-	600	12000	125	-	2.1	-	1/4"	M14	95
CP7220CVE	8941272203	-	2.5	210	12000	150	7.8	0.8	centralny odkurzacz	1/4"	-	-
CP7250CVE	8941272503	-	5	210	12000	150	7.8	0.8	centralny odkurzacz	1/4"	-	-

CP3850: WYJĄTKOWA W SWOJEJ KLASIE

Ergonomicznie wyprofilowany uchwyt

Niemal 3 KM mocy z silnikiem wyposażonym w automatyczny regulator obrotów

Wielopozycyjny uchwyt „U”

Obustronne wejście uchwytu

Magnetyczny zbierak

Unikalny, dwustopniowy system uruchomienia szlifierki

Zintegrowany układ wyciszający pracę

Wyrzut powietrza regulowany

Super wytrzymała obudowa tarczy

Blokada wrzeciona przyciskiem

Obustronny uchwyt - lewo i praworęczni operatorzy - z redukcją wibracji

Płaska głowica ułatwia dostęp do aplikacji

Autobalanser – doskonałe zrównoważenie pracy tarczy i jej maksymalne wykorzystanie

CP STARS

4 999,- zł
netto
INDUSTRY

MODEL	PART NUMBER			POWER					
		mm	obr/min	W	kg	cal	M14	dB(A)	m/s2
3850-65AB9VE	6151704940	230	6500	2100	2.9	1/2"	5/8-11	98	5.7(k)

Chicago Pneumatic - na całym Świecie

Od 1901 nasze narzędzia, kompresory oraz urządzenia przyczyniły się do powstania największych budowli na świecie.



Jesteśmy tam gdzie Ty.

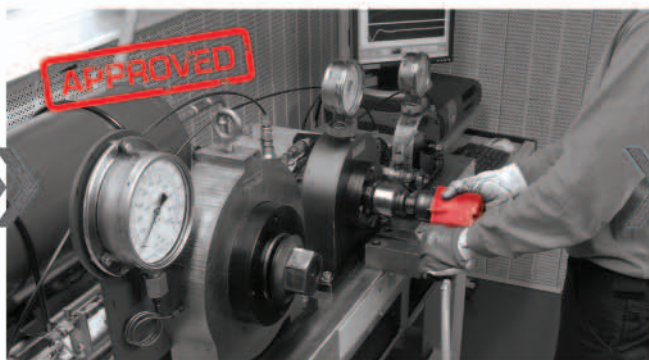


Centra produkcyjne, studia projektowe, globalna sieć dystrybucji, zapewniają, że produkty Chicago Pneumatic są zawsze blisko Ciebie.

Dla nas ludzi Chicago Pneumatic, doskonalenie narzędzi jest tak samo ważne jak bezpieczeństwo i jakość pracy naszych Klientów, Dystrybutorów i Partnerów. Dokładamy wszelkich starań aby dostęp do Chicago Pneumatic był łatwy i przyjazny w skali globalnej oraz lokalnie.



Jakość, jest naszym priorytetem! Profesjonalne laboratoria badawcze, pełna kontrola jakości na każdym etapie wytwarzania, profesjonalne wsparcie serwisowe, wszystko aby zapewnić najwyższy standard, osłagi i niezawodność.



People. Passion. Performance.

Sprawdź nas na: www.cp.com



www.youtube.com/CPCHANNELS

www.linkedin.com/company/chicago-pneumatic

Dystrybutor: