



**Chicago
Pneumatic**

WERKSTATT PRESSEN



Tools & Service

Schäffner

WERKSTATTPRESSSEN



Werkstattpressen

Die CP-Pressenreihe umfasst 4 Modelle für Werkstattanwendungen an leichten und schweren Fahrzeugen. Durch das zweistufige Hubsystem wird eine hohe Präzision geboten. Das große Messinstrument (zur Anzeige von amerikanischen und metrischen Tonnen) vereinfacht die Druckregelung, und der robuste Stahlrahmen garantiert eine hohe Beständigkeit.

FLEXIBEL

Links/rechts bewegbarer Zylinder

STABIL

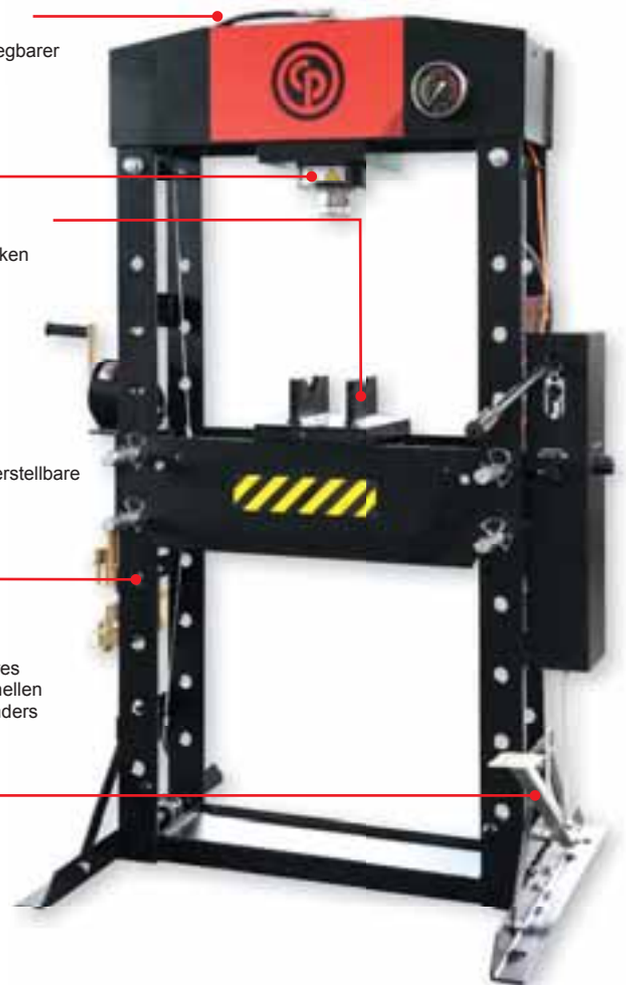
Wird mit 2 V-Blöcken geliefert

PRAKTISCH

In 8 Positionen verstellbare Werkbank

EFFIZIENT

Einfach erreichbares Fußpedal zur schnellen Senkung des Zylinders



PRAKTISCH

2 einfach zerlegbare Stahlstangen zur Einstellung der Bankhöhe ohne spezielle Winde

VIELSEITIG VERWENDBAR

Mit Schnellwechselfutter und 8 Stempeln geliefert (im Lieferumfang von CP86300 und CP86500 enthalten)

EINFACHE KONTROLLE

Großes Messinstrument zur Anzeige von amerikanischen und metrischen Tonnen

PRÄZISES 2-STUFIGES HUBSYSTEM

Geschlossen: Voller Hub für schnellere Annäherung.
Offen: Kleiner Hub zur Feinabstimmung der Last.

Werkstattpressen



CP86150

WERKSTATT-PRESSEN

KOMPAKTE PRESSE

EIGENSCHAFTEN

- Befestigung im Boden durch 2 Löcher in jedem Fuß
- Stahlrahmen
- 2-stufiges Hubsystem: 1/Geschlossen: Voller Hub für schnellere Annäherung. 2/Offen: Kleiner Hub zur Feinabstimmung der Last.

VORTEILE

- Hohe Stabilität
- Beständig und strapazierfähig
- Präzision
- Einfache Kontrolle
- Stabil
- Komfort

CP86151

Merkmale wie CP86150 nur für Nordamerika

CP86200 / CP86201

Merkmale wie CP86150 Tragfähigkeit 20 Tonnen

CP86300 / CP86301

Merkmale wie CP86150 Tragfähigkeit 30 Tonnen

CP86500 / CP86501

Merkmale wie CP86150 Tragfähigkeit 50 Tonnen



CP86750

WERKSTATT-PRESSEN

HANDPNEUMATISCH & LUFTHYDRAULISCHER BETRIEB

EIGENSCHAFTEN

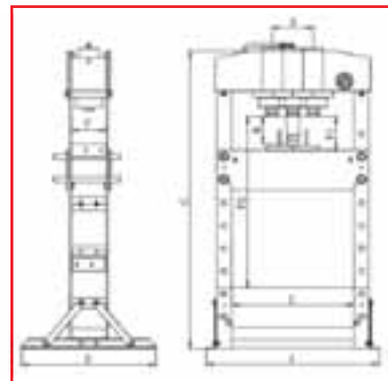
- Lufthydraulische Pumpe mit Fußpedalsteuerung
- Je 2 Bohrungen an den Fußteilen zur Befestigung am Boden
- Stahl Rahmenkonstruktion
- Zweistufig Pumpsystem: Schnellhub für die Leerwegüberwindung, Feinhub für leichte Anpassung des Drucks
- Großes gut ablesbares Manometer mit amerikanischer und metrischer Tonnenangabe
- Inklusive 2 V-Auflageböcken
- Einfach bedienbarer Handhebel mit gummiertem Handgriff

VORTEILE

- Hohe Stabilität
- Beständig und strapazierfähig
- Präzision
- Einfache Kontrolle
- Stabil
- Komfort

SCHUTZGITTER

Im Lieferumfang für Nordamerika. Als Sonderzubehör auch für andere Länder lieferbar, siehe Seite 126.



CP86751

Merkmale wie CP86750 nur für Nordamerika

CP86100 / CP86101

Merkmale wie CP86750 Tragfähigkeit 100 Tonnen



Zubehör siehe Seite 126

MODELL	ARTIKEL-NUMMER	TRAGFÄHIGKEIT		GEWICHT		ABMESSUNGEN																	
		Tonnen	US-Tonnen	kg	lbs	A		B		C		E		F		F1		F2		R		M	
						mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll
CP86150	894 108 6150	15	16.5	76	166	700	28	540	21	882	35	500	19.7	120	4.7	157	6.2	457	18	160	6.3		
CP86200	894 108 6200	20	22.1	105	232	740	29	700	28	1772	70	510	20.1	132	5.2	185	7.3	1175	46.3	186	7.3		
CP86300	894 108 6300	30	33.1	167	368	795	31	700	28	1772	70	535	21.1	140	5.5	151	5.9	1031	40.6	160	6.3	200	7.9
CP86500	894 108 6500	50	55.1	298	657	1030	41	800	32	1830	72	730	28.7	207	8.1	68	2.7	1048	41.3	200	7.9	245	9.6
CP86750	894 108 6750	75	82.7	498	1098	1140	45	800	32	1840	72	800	31.5	245	9.6	170	6.8	884	34.8	250	9.9	260	10.2
CP86100	894 108 6100	100	110.2	766	1689	1200	47	900	35	1830	72	787	30.9	300	11.7	114	4.5	814	32.1	300	11.9	235	9.2

Nur für den amerikanischen Markt

CP86151	894 108 6151	15	16.5	76	166	700	28	540	21	882	35	500	19.7	120	4.7	157	6.2	457	18	160	6.3		
CP86201	894 108 6201	20	22.1	105	232	740	29	700	28	1772	70	510	20.1	132	5.2	185	7.3	1175	46.3	186	7.3		
CP86301	894 108 6301	30	33.1	167	368	795	31	700	28	1772	70	535	21.1	140	5.5	151	5.9	1031	40.6	160	6.3	200	7.9
CP86501	894 108 6501	50	55.1	298	657	1030	41	800	32	1830	72	730	28.7	207	8.1	68	2.7	1048	41.3	200	7.9	245	9.6
CP86751	894 108 6751	75	82.7	498	1098	1140	45	800	32	1840	72	800	31.5	245	9.6	170	6.8	884	34.8	250	9.9	260	10.2
CP86101	894 108 6101	100	110.2	766	1689	1200	47	900	35	1830	72	787	30.9	300	11.7	114	4.5	814	32.1	300	11.9	235	9.2

ZUBEHÖR

PRESSEN



DORNE

BESCHREIBUNG	ARTIKEL-NUMMER
Dorn Ø10	895 500 0048
Dorn Ø12	895 500 0047
Dorn Ø16	895 500 0042
Dorn Ø18	895 500 0041
Dorn Ø20	895 500 0043
Dorn Ø22	895 500 0044
Dorn Ø25	895 500 0045
Dorn Ø30	895 500 0046
Lochplatte	895 500 0049
Schnellwechselfutter	895 500 0039
Halterung	895 500 0040

BESCHREIBUNG	ARTIKEL-NUMMER
Druckdornset	895 500 0050

SCHUTZGITTER

BESCHREIBUNG	ARTIKEL-NUMMER
CP86100	894 017 3459
CP86151	894 017 3207
CP86201	894 017 3208
CP86301	894 017 3209
CP86501	894 017 3210
CP86750	894 017 3458





Über 110 Jahre Erfahrung

Seit 1901 steht der Name Chicago Pneumatic für Hochleistungs-Werkzeuge und Ausrüstungen gestaltet für einen weiten Bereich von Anwendungen. Heute ist Chicago Pneumatic global erreichbar, mit lokalen Kundenzentren rund um die Welt. Werkzeuge und Kompressoren von Chicago Pneumatic sind zugeschnitten auf die Anforderungen von Industrie, Fahrzeug-Service und Baugewerbe. Wir entwickeln und fertigen täglich neue Produkte, die Ihre Wünsche auch morgen noch erfüllen sollen.

Um mehr zu erfahren über unsere breite Palette von Werkzeugen, Hydraulik-Zusatzgeräten, Industrie- und mobilen Kompressoren, Zubehör und Werkstattausrüstung.

Erfahren Sie mehr über unser umfangreiches Programm an Werkzeugen, Baumaschinen, industrielle und fahrbare Kompressoren, Zubehör und Werkstattausrüstung unter www.cp.com

Fachhändler:

Schäffner GmbH
Geschäftsbereich Tools & Service
73430 Aalen
Tel.: 07361/969659
post@schaeffner-tools.de
www.schaeffner-tools.de



**Chicago
Pneumatic**