



# 209 Luft och vätskepistoler

*Ergonomiskt designade för den moderna arbetsplatsen*

TRYCKLUFT



# Sätter den nya standarden för professionella luft- och vätskepistoler

209 pistolerna är byggda på framgångskonceptet från sin föregångare, inklusive alla fördelar som definierar professionella blåspistoler: hög blåskraft, lätt, ergonomisk, robust design och precisionsstyrd flödeskontroll.

Den nya generationens blåspistoler har ett mjukt grepp både på handtaget och avtryckaren, vilket ger användaren ett stadigt och bekvämt grepp för förbättrad ergonomi. 209:an kommer att finnas i den klassiska blå färgen (standardpistol) eller i ett hi-vis-utförande för att ge ökad synlighet. Som standard kommer hi-vis-versionen att vara utrustad med OSHA-kompatibla säkerhetsmunstycken.

## TEKNISK DATA

Max. arbetstryck .....	16 bar (232 PSI)
Min. sprängtryck .....	64 bar (928 PSI)
Material .....	POM (kropp), TPE (soft grip), mässing (rör)
Media .....	Luft- och icke-explosiva vattenbaserade vätskor
Tillgängliga val .....	Hi-vis design, säkerhetsmunstycken
Egenskaper .....	Design med högt flöde, avtagbara munstycken, ergonomiskt mjukt grepp

*Flödeskapaciteten mäts vid 6 bar (87 PSI) in tryck och tryckfall vid 0,5 bar (7 PSI).*

## Det här är 209 luft- och vätskepistolen:





## Ett munstycke och blåspistol för alla behov

Till våra blåspistoler finns ett brett utbud av munstycken tillgängliga. Vi rekommenderar alltid att du använder säkerhetsmunstycken, men det finns ett stort urval av specialiserade munstycken som ger särskilda fördelar i vissa situationer. För att vara säker när du arbetar med tryckluft- och vätskepistoler, se alltid till att du använder ett lämpligt munstycke tillsammans med en högkvalitativ blåspistol för det arbete du utför.



BORSTMUNSTYCKE



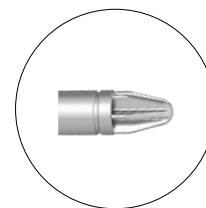
PLATT MUNSTYCKE



LIUDDÄMPARE



GUMMIMUNSTYCKE



STAR TIP MUNSTYCKE



BY-PASS MUNSTYCKE



VENTURIMUNSTYCKE







RIDÅMUNSTYCKE






SKYDDSSKÄRM

## 209 luft och vätskepistoler (standard)

		Artikelnr.	Rör	Anslutning	Vikt	Ljudnivå	Flödeskapacitet	Max arbetstryck
	<b>STANDARD BLÅSPISTOLSKROPP</b>	11 209 0001		Rc 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0051		NPT 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
	<b>90 MM RÖR</b>	11 209 0200	Utbytbart rör	Rc 1/4"	126 g (4.4 oz)	96 dB	528 l/min (18.6 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0250	Utbytbart rör	NPT 1/4"	126 g (4.4 oz)	96 dB	528 l/min (18.6 CFM)	16 bar (232 PSI)
	<b>90 MM RÖR MED STAR-TIP</b>	11 209 3200	Utbytbart rör	Rc 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 3250	Utbytbart rör	NPT 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
	<b>REGULATOR</b>	11 209 0301	Utbytbart rör	Rc 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)
		11 209 0351	Utbytbart rör	NPT 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)

CEJN förbehåller sig rätten att göra ändringar utan föregående information. Gånganslutningar enligt ISO-standard. Andra anslutningar och packningsmaterial på begäran. Kontakta din lokala CEJN-distributör för information om tillgänglighet och pris. Vissa artikelnummer har en minsta orderkvantitet. Besök gärna vår hemsida [www.cejn.se](http://www.cejn.se) för underhållstips. Alla mått är i mm.

## 209 luft och vätskepistoler (Hi-vis)

		Artikelnr.	Rör	Anslutning	Vikt	Ljudnivå	Flödeskapacitet	Max arbetstryck
	<b>STANDARD BLÅSPISTOLSKROPP</b>	11 209 0000		Rc 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0050		NPT 1/4"	104 g (3.7 oz)	106 dB	1035 l/min (36.5 CFM)	16 bar (232 PSI)
	<b>90 MM RÖR MED STAR-TIP</b>	11 209 3100	Utbytbart rör	Rc 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 3150	Utbytbart rör	NPT 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
	<b>REGULATOR</b>	11 209 0300	Utbytbart rör	Rc 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)
		11 209 0350	Utbytbart rör	NPT 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)

CEJN förbehåller sig rätten att göra ändringar utan föregående information. Gånganslutningar enligt ISO-standard. Andra anslutningar och packningsmaterial på begäran. Kontakta din lokala CEJN-distributör för information om tillgänglighet och pris. Vissa artikelnummer har en minsta orderkvantitet. Besök gärna vår hemsida [www.cejn.se](http://www.cejn.se) för underhållstips. Alla mått är i mm.

## Tillverkade i Sverige sedan 1955

Vi har producerat professionella, högkvalitativa och innovativa snabbkopplingar här på CEJN sedan vår första patenterade koppling lanserades 1955. CEJN är ett oberoende globalt nischföretag med huvudkontor i hjärtat av Sverige. Under åren har vi expanderat till 22 platser över hela världen och levererar produkter och tjänster till praktiskt taget alla industrisegment. På CEJN förenas vi av våra fem kärnvärden: säkerhet, miljö, kvalitet, innovation och prestanda. De är våra hörnstenar och definierar vilka vi är, hur vi arbetar, vad vi tror på och vad vi står för.

Kontakta ditt lokala försäljningskontor eller besök [www.cejn.se](http://www.cejn.se) för mer information.