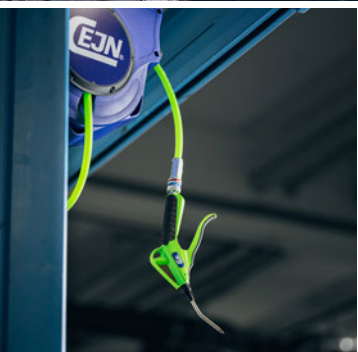




Serie 209 lucht- en vloeistofpistolen

Ontwerp voor meer ergonomie op de werkplek

PNEUMATISCH



Wij bepalen de nieuwe norm voor professionele lucht- en vloeistofpistolen

De serie 209 lucht- en vloeistofpistolen is gebaseerd op het succes van hun voorganger. Met alle sterke pluspunten die bepalend zijn voor het segment professionele blaaspistolen: hoge blaaskracht, lichtgewicht, ergonomisch, robuust ontwerp en zeer nauwkeurige debietregeling.

De nieuwe generatie blaaspistolen heeft een geïntegreerde softgrip op zowel de handgreep als de trekker, wat de gebruiker een stabiel en aangenaam houvast biedt voor een algehele verbeterde ergonomie. De serie 209 is leverbaar in de klassieke kleur blauw (standaardpistool) of in een hi-vis uitvoering voor een betere zichtbaarheid. De hi-vis versie is standaard uitgerust met OSHA-conforme spuitmonden met veiligheidsregeling.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Max. bedrijfsdruk..... 16 bar (232 PSI)

Min. barstdruk..... 64 bar (928 PSI)

Materiaal..... POM (lichaam), TPE (soft grip), messing (buis)

Media..... Lucht- en niet-explosieve vloeistoffen op waterbasis

Beschikbare opties..... Hi-vis-ontwerp, spuitmonden met veiligheidsregeling

Kenmerken..... Ontwerp met hoog debiet, afneembare spuitmonden, ergonomische softgrip

Het debiet wordt gemeten bij een inlaatdruk van 6 bar (87 PSI) en een drukval van 0,5 bar (7 PSI).

Dit is het lucht- en materiaalpistool uit de serie 209:





Een spuitmond en blaaspistool voor elke behoefte

Voor onze blaaspistolen is een breed scala aan spuitmondjes verkrijgbaar. We raden altijd het gebruik van spuitmondjes met veiligheidsregeling aan. Er is echter ook een grote keuze aan gespecialiseerde spuitmondjes beschikbaar met specifieke voordelen in bepaalde situaties. Om veilig te blijven werken met perslucht- en vloeistofpistolen, moet u altijd een geschikte spuitmond gebruiken in combinatie met een hoogwaardig blaaspistool voor het werk dat u uitvoert.



BORSTELSPUITMOND



PLATTE SPUITMOND



GELUIDSDEMPERS



RUBBEREN PUNT



SPUITMOND MET STERVORMIGE PUNT



OMLOOPSPUITMOND



VENTURI-SPUITMOND



LUCHTGORDIJNSPUITMOND






SPUITMOND MET SPATSCHERM

Standaard lucht- en vloeistofpistolen uit de serie 209

		Onderdeelnr.	Buis	Aansluiting	Gewicht	Geluidsdrukniveau	Doorstroomvolume	Max. werkdruk
	BASISBEHUIZING BLAASPISTOOL	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)
	90 MM BUIS	11 209 0200	Afneembare buis	Rc 1/4"	126 g (4.4 oz)	96 dB	528 l/min (18.6 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 0250	Afneembare buis	NPT 1/4"	126 g (4.4 oz)	96 dB	528 l/min (18.6 CFM)	16 bar (232 PSI)
	90 MM BUIS MET STERVORMIGE PUNT	11 209 3200	Afneembare buis	Rc 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 3250	Afneembare buis	NPT 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
	REGELAAR	11 209 0301	Afneembare buis	Rc 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)
		11 209 0351	Afneembare buis	NPT 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)

CEJN behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen zonder nadere kennisgeving. Schroefdraadverbindingen worden vermeld volgens ISO-normen. Andere aansluitingen en afdichtingsmateriaal op aanvraag. Neem contact op met een erkende CEJN-distributeur voor beschikbaarheid en prijzen. Voor sommige onderdeelnummers kunnen minimale bestelhoeveelheden gelden. Op onze website www.cejn.com vindt u algemene onderhoudstips. Alle afmetingen zijn in mm.

Hi-vis lucht- en vloeistofpistolen uit de serie 209

		Onderdeelnr.	Buis	Aansluiting	Gewicht	Geluidsdrukniveau	Doorstroomvolume	Max. werkdruk
	BASISBEHUIZING BLAASPISTOOL	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)
	90 MM BUIS MET STERVORMIGE PUNT	11 209 3100	Afneembare buis	Rc 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
		11 209 3150	Afneembare buis	NPT 1/4"	127 g (4.5 oz)	82 dB	208 l/min (7.3 CFM)	16 bar (232 PSI)
	REGELAAR	11 209 0300	Afneembare buis	Rc 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)
		11 209 0350	Afneembare buis	NPT 1/4"	141 g (5.0 oz)	87 dB	232 l/min (8.1 CFM)	8 bar (116 PSI)

CEJN behoudt zich het recht voor om wijzigingen aan te brengen zonder nadere kennisgeving. Schroefdraadverbindingen worden vermeld volgens ISO-normen. Andere aansluitingen en afdichtingsmateriaal op aanvraag. Neem contact op met een erkende CEJN-distributeur voor beschikbaarheid en prijzen. Voor sommige onderdeelnummers kunnen minimale bestelhoeveelheden gelden. Op onze website www.cejn.com vindt u algemene onderhoudstips. Alle afmetingen zijn in mm.

Gemaakt in Zweden sinds 1955

Sinds onze eerste gepatenteerde koppeling in 1955 werd gelanceerd, produceren we hier bij CEJN professionele, hoogwaardige en innovatieve snelkoppelingen. CEJN is een onafhankelijk wereldwijd nichebedrijf met hoofdkantoor in het hart van Zweden. In de loop der jaren zijn we gegroeid en hebben inmiddels 22 locaties wereldwijd. We leveren producten en diensten aan vrijwel elk industrie-segment. Bij CEJN vertrouwen we allemaal op onze vijf kernwaarden: veiligheid, milieu, kwaliteit, innovatie en prestaties. Ze zijn onze hoekstenen en bepalen wie we zijn, hoe we werken, waar we in geloven en waar we voor staan.

Neem contact op met uw plaatselijke verkooppunt of ga naar www.cejn.com voor meer informatie.