

NUOVE PISTOLE AUTOMATICHE MCR

La **MCR-BA** è una pistola a spruzzo automatica a bassa pressione (HVLV) e dotata di doppia regolazione del ventaglio. Particolarmente adatta per la spruzzatura di "fondi" e "fissativi", è solida e compatta e di semplice manutenzione.

La **MCR-PE** è una pistola innovativa, solida e di elevate prestazioni. È adatta soprattutto per lavori di finitura e per effetti nuvolati. Anche questa pistola è dotata di doppia regolazione del ventaglio ed è progettata per una ridotta e facile manutenzione.

La pistola **MCR-3 INOX** ha le stesse caratteristiche della pistola MCR-PE, ma con la parte colore in acciaio INOX AISI 316 per adattarsi alla spruzzatura di prodotti acidi. È dotata di contascatti per la regolazione manuale della quantità di prodotto.

La pistola **MCR-4 INOX AIRLESS** lavora ad alta pressione ed è ideale per coperture pesanti con alta grammatura di prodotto spruzzato. Solida e compatta, è progettata per una ridotta e facile manutenzione. È utilizzabile con prodotti a PH acido grazie al corpo inferiore in acciaio INOX AISI 316.

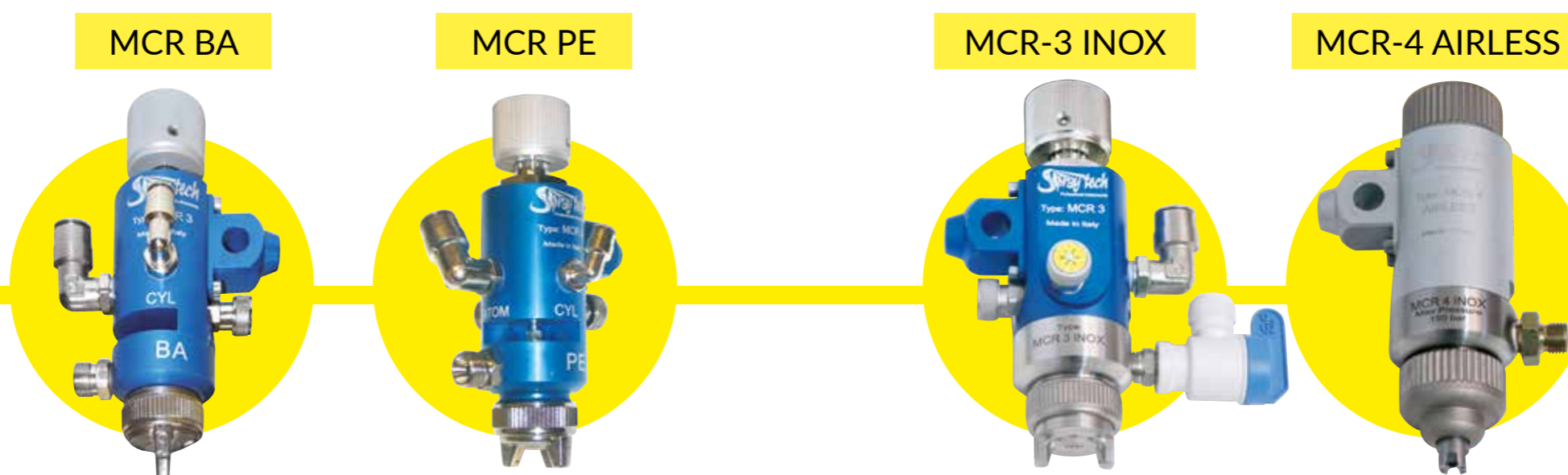
NEW MCR AUTOMATIC SPRAY GUNS

The **MCR-BA** is an automatic low pressure (HVLV) automatic gun equipped with a dual fan pattern adjustment. Particularly suited for undercoats and fixatives. Solid and compact, it's designed for reduced and easy maintenance.

The **MCR-PE** is a solidly built, high-performance, innovative spray gun particularly suitable for finishing coats and "cloud" effects. Also equipped with a dual fan pattern adjustment, it's designed for reduced and easy maintenance.

The **MCR-3 INOX** has the same characteristics as the MCR-PE, but with a stainless steel AISI 316 paint part, which makes it suitable for spraying acidic PH products. It's equipped with a release counter for manually adjusting the paint flow.

The **MCR-4 AIRLESS** is a high pressure spray gun ideal for heavy coats with an elevated weight amount of product sprayed. Solid and compact and designed for reduced and easy maintenance, it's equipped with a stainless steel AISI 316 lower body and it can be used with acidic PH products.



	MCR BA	MCR PE	MCR-3 INOX	MCR-4 AIRLESS
Modello Model	MCR BA	MCR PE	MCR-3 INOX	MCR-4 AIRLESS
Peso Weight	800 g	800 g	1200 g	1200 g
Ugello Nozzle	mm. 0,6 mm. 0,8 mm. 1,0 mm. 1,2 mm. 1,5	mm. 0,6 mm. 0,8 mm. 1,0 mm. 1,2 mm. 1,5	mm. 0,6 mm. 0,8 mm. 1,0 mm. 1,2 mm. 1,5	Ugello airless Airless nozzle
Pressione aria Air pressure	2,5 3,0	2,5 3,0	3,0	-
Consumo aria Air consumption	450 lt/min. 530 lt/min.	250 lt/min. 300 lt/min.	300 lt/min.	-
Testina aria Air cap	BA	PE	PE INOX	AIRLESS

Caratteristiche tecniche
Technical features

Tutti i prodotti sono studiati e realizzati per ridurre il consumo di colore e l'inquinamento atmosferico, garantendo qualità ed efficienza.

All our products are studied, designed and produced to cut product-consumption and the dispersion of pollutants, guaranteeing quality and efficiency.