## **SOUFFLETTES PROGRESSIVES**

## Souples et légères

Réf.: 311005 à 311060



- Poignée isolante et anti-dérapante
- Grande souplesse de la gâchette
- Insert en ZAMAK

## Nouvelle gamme

## Souple et légère

Notre nouvelle gamme de soufflettes a été conçue pour répondre à une grande diversité d'utilisation.

Elles sont utilisables dans les secteurs de production suivants : Electronique et Industrie.

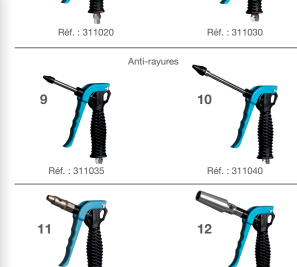
L'ergonomie et le design ont été étudiés pour les rendre le plus confortable possible, réduisant assurément les risques de troubles musculo-squelettiques (TMS).

La gamme présente plusieurs innovations dont :

- Poignée striée isolante et anti-dérapante pour une bonne prise en main
- Grande souplesse de la gâchette appréciée lors des tâches répétitives
- Insert en ZAMAK renforcé équipé d'un raccord de série RAC 514 (ISO 6150 B)

N°	Réf.	Modèles	Type buse	Utilisations/soufflage
1	311005	50 mm	Courte	Standard
2	311010	120 mm	Moyenne (120 mm)	Environnements difficiles d'accès
3	311015	250 mm	Longue (250 mm)	Environnements difficiles d'accès
7	311020	Silencieuse	Pression acoustique atténuée	Soufflage à moindre bruit
11	311025	Venturi	Grande puissance de déplacement de la matière	Gros soufflage
8	311030	Débit réglable	Pression de sortie limitée	Soufflage délicat
9	311035	Anti-rayure	50 mm avec embout caoutchouc	Soufflage délicat
10	311040	Anti-rayure	100 mm avec embout caoutchouc	Soufflage délicat
12	311045	Venturi gros débit	Très grande puissance de déplacement de la matière	Gros soufflage
4	311050	Antistatique effilée	De précision	Environnements électriques
5	311055	Antistatique venturi	Presssion de sortie limitée	Environnements électriques
6	311060	Antistatique jet plat	Jet plat, largeur 27 mm x 1 mm	Environnements électriques





Réf.: 311045

Réf.: 311025

Tél.: 02 43 94 13 45 - Fax: 02 43 45 24 25