

**PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :**

Soufflette en matériau composite haute technologie pour le soufflage et l'expulsion de copeaux, poussières et débris.

Tous artisans, maintenance.



## Soufflette progressive Er

**DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :**

- Matière : composite.
- Antirayures, isolant et antidérapant.
- Raccordement d'entrée équipé d'un insert en laiton : sécurité parfaite au montage.
- Conception étanche à toutes intrusions d'éléments extérieurs risquant d'en bloquer le mécanisme.
- Souplesse de la gâchette pour un ajustement précis du débit et une progressivité d'ouverture du circuit d'air comprimé.
- Soufflage directionnel.
- Buse métallique acier : Ø 3 x 6 mm.
- Longueur coudée : 110 mm.
- Taraudage : 1/4" Gaz BSP.
- Pression : PN 10 bar.
- **Équipement :**
  - Embout rapide IRP 06 en acier préteflonné résistant à la corrosion et à l'abrasion.

**CONDITIONNEMENT :**

Unité de vente : à l'unité.

Code	Désignation
564 214	SOUFFLETTE PROGRESSIVE ER



Forts de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

Mise-à-jour : 07/11/2018