



5 EN 1

- ✓ Pointerolle
- ✓ Burin plat
- ✓ Burin large
- ✓ Grattoir
- ✓ Fer de bêche

Avantages AERO₂ SPADE

- Travail sans fatigue
- Travail plus rapide comparé à une bêche traditionnelle
- Utilisation universelle au jardin et dans la maison
- Utilisable avec un compresseur de taille réduite, la consommation d'air comprimé courante est de seulement 160 L/min, un compresseur ayant une cuve de 24 L les fournit aisément



Pointe acérée

À utiliser dans le béton. Sa pointe acérée lui permet de pénétrer plus facilement dans le béton et les murs qu'un burin plat.



Burin plat (25 mm)

Burin plat étroit qui vous aide à déterminer la zone à buriner, par exemple pour effectuer une saignée.



Burin large (60 mm)

Burin de démolition pour enlever du plâtre, du carrelage, du crépis et du mortier sur les murs.



Grattoir

Idéal pour enlever de la peinture, de la laque, des enduits sur le sol, du linoléum et des restants de colle.



Fer de bêche (forgé)

Utilisable pour tous les travaux de terrassement ou pour trancher et extraire les racines. Le fer de bêche est en acier forgé.



BÊCHE PNEUMATIQUE, OUTIL UNIVERSEL 5 EN 1

Rendez-vous le travail plus facile au jardin, sur un chantier de construction ou à la maison avec l'AERO2 Spade de schepach, ce nouvel outil est un auxiliaire idéal pour le jardinier, le propriétaire d'une maison et pour les travaux industriels simples. Grâce à ses nombreux accessoires interchangeables, ses applications sont multiples.

- Conception compacte qui permet une utilisation dans les endroits dont l'accès est difficile.
- Poignée en caoutchouc qui amortit les vibrations
- Système de changement rapide et simple des outils interchangeables
- Pression de travail 6,3 bar
- Fer de bêche forgé



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	820 x 360 x 75 mm
Pression au travail max.	6,3 bar
Quantité d'air nécessaire max.	280 L/min

DONNÉES LOGISTIQUES

Poids net / brut	9,6 / 11 kg
Dimensions de l'emballage	835 x 375 x 70 mm
Référence	5909601900
Gencod	4046664064299
Container de 20'	900 pièces
Container de 40'	1800 pièces
Container de 40' HC	1800 pièces

COMPRESSEURS RECOMMANDÉS

Compresseurs de 24 L	pour les petits travaux de terrassement
Compresseurs de 50 L	pour les travaux de terrassement de moyenne envergure, élimination de morceaux de racines
Compresseurs de 100 L	pour les gros travaux de terrassement, les travaux de démolition