



## Sets de marteaux-burineurs.

- Pour l'utilisation universelle : carrelage, calfeutrage, dans le bâtiment et les ateliers de carrosserie
- Avec poignée caoutchoutée ergonomique isolante du froid et absorbant les vibrations

### Set de marteau-burineur universel MHU.

- Pour les petits travaux de calfeutrage
- L'emmanchement hexagonal permet d'éviter une torsion du burin
- Livré dans un pratique coffret en plastique

Raccord d'air 1/4"



Modèle	MHU
Code article	240 2200 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Air consommé	280 l/min.
Raccord d'embout	10 mm
Force de frappe	7 joule
Nombre de chocs	3000 coups/min.
Pression de travail	6.3 bars
Raccord d'air	1/4"
Poids net (brut)	1,6 kg (2.5 kg)

#### Accessoires de série

- Marteau-burineur
- Burin plat
- Burin à pointe
- Burin coupe-tôle
- Burin coupe-boulon
- Ressort de maintien du burin
- Raccord
- Réservoir d'huile

### Set marteau-burineur de construction MHB PRO.

- Version longue de type professionnel pour tous les travaux de construction, pour les applications en carrosserie et en installation électrique
- Livré dans un coffret métallique

Raccord d'air 1/4"



Modèle	MHB PRO
Code article	240 2300 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Air consommé	240 l/min.
Raccord d'embout	10 mm
Force de frappe	9.5 joule
Nombre de chocs	2200 coups/min.
Pression de travail	6.3 bars
Raccord d'air	1/4"
Poids net (brut)	2.0 kg (3 kg)

#### Accessoires de série

- Marteau-burineur
- Burin plat
- Burin à pointe
- Burin plat large
- Burin à rainure
- Ressort de maintien du burin

### Set marteau-burineur MH-V PRO.

- Parfaitement adapté pour les travaux de chantier (maçonnerie, tuilerie etc.)
- Avec un jeu de burins universels pour la construction, le métal et le bois
- Poignée ergonomique avec caoutchouc pour une utilisation aisée et un guidage parfait, isolant du froid
- Porte-burin hexagonal pour un travail rapide et facile



Raccord d'air 1/4"



Fig. : Burins livrés de série



Fig. : Capuchon de maintien à fente cruciforme



Fig. : Mandrin à changement rapide

Modèle	MH-V PRO SET
Code article	240 2410 4
€ hors TVA	
Spécifications	
Air consommé	141.50 l/min.
Raccord d'embout	10.2 mm
Force de frappe	15.2 joule
Nombre de chocs	2700 coups/min.
Pression de travail	6.2 bars
Raccord d'air	1/4"
Poids net (brut)	2.5 kg (3.5 kg)

#### Accessoires de série

- Burin de découpe de tôle 175 mm
- Burin gouge 175 mm
- Burin plat 175 mm
- Burin à pointe 175 mm
- Burin coupe-boulon 175 mm
- Coffret plastique

Accessoires	Code Art.	€ hors TVA
Jeu de burins de chantier, 4 pièces		
Burin semi-circulaire 30 x 250 mm		
Burin à copeaux 40 x 250 mm		
Burin plat 19 x 250 mm		
Burin à pointe 250 mm	240 2411 4	
Ressort de maintien du burin	240 2412 4	
Mandrin à changement rapide	240 2413 4	