



Masse usage très intensif

- Manche en acier pratiquement insensible aux coups de boutoir
- Tête en acier à moyenne teneur en carbone 10S5, durcie et trempée pour éviter les ébréchures et les champignons
- Finition par sablage avec faces de frappe entièrement polies
- Poignée en TPR absorbant les chocs et offrant une excellente prise en main
- Poignée rivetée pour éviter la séparation
- Poids de la tête: 2,5 lb
- Fini de la face: Poli
- Type de prise: Acier plein
- Longueur hors tout: 10-3/4"

No modèle A UW155
No fab 740191
Prix/Chacun \$



Marteau perforateur

- Manche en fibre de verre avec poignées confortables en PVC
- Comprend des butoirs en caoutchouc
- Poids de la tête: 3 lb
- Type de prise: Fibre de verre
- Longueur hors tout: 13-3/4"

No modèle U AV829
No fab 022651
Prix/Chacun \$



Marteau à panne droite à manche indestructible pour usage très intensif

- Tiges d'acier à ressort enrobées de caoutchouc vulcanisé pour un manche d'outil de frappe ultime
- Poignée absorbant les chocs et les vibrations, réduisant ainsi la fatigue de l'utilisateur
- Ne brise pas, ne plie pas, ne fend pas, même avec des surfrappes répétées
- Plaque de blocage brevetée rend impossible la séparation de la tête
- Adhérence inégalée dans toutes les conditions et résistance à la plupart des produits chimiques industriels
- Têtes forgées traitées thermiquement à HRC52-56
- Développés pour l'industrie minière, ces marteaux sont parfaits pour les applications où une défaillance est plus qu'un simple inconvénient
- Poids de la tête: 3 lb
- Fini de la face: Ordinaire
- Type de prise: Acier plein
- Longueur hors tout: 16"
- Conforme aux normes: ANSI B107.400-2008
- Poids du marteau: 5,7 lb (2,56 kg)
- **Garantie du fabricant: Garantie à vie**

No modèle A UW114
No fab 740179
Prix/Chacun \$



Masse sans rebond

- En polyuréthane beaucoup plus résistant et durable que le PVC – jusqu'à 5 fois la durée de vie
- Tête remplie de grenaille d'acier dirigeant toute la force du coup vers l'ouvrage, évitant ainsi les rebonds
- Face souple n'entachant pas le travail
- Squelette en acier enveloppé dans une gaine en polyuréthane résistante (modèles de 1 à 4 lb)
- Poignée en fibre de verre avec tête de frappe recouverte de polyuréthane (modèles 6 à 12 lb)
- Poignée en TPV pour un contrôle et un confort supérieurs
- Fini de la face: Caoutchouc
- Type de prise: Acier plein
- Gamme de températures: -20°C à 90°C



A UW117

A UW118

No modèle	No fab	Poids de la tête lb	Longueur hors tout"	Prix /Chacun
A UW117	740925	3	14-1/2	
A UW118	740930	12	36-1/4	

Marteau sans rebond à face souple

- Tête remplie de grenaille d'acier dirigeant toute la force du coup vers l'ouvrage, évitant ainsi les rebonds
- Face souple n'entachant pas le travail
- Fabriqués en acier soudé
- Face en plastique de dureté moyenne facilement remplaçables
- Faces en plastique dur et souple offertes séparément
- Poignée en TPR pour un contrôle et un confort supérieurs
- Poids de la tête: 20 oz
- Type de prise sur le manche: Texturé
- Longueur du manche: 10-1/4"
- Face: 1-3/8"

No modèle A UW119
No fab 740932
Prix/Chacun \$



Marteau de maçon

- Le marteau de briqueteur Plumb est doté d'une face polie, d'un chanfrein, d'un foret, d'un dos et de côtés
- La construction PermaBond entre la tête forgée et le manche maintient solidement l'outil ensemble
- L'emballage est recyclable
- Poids de la tête: 24 oz
- Fini de la face: Ordinaire
- Type de prise: Bois

No modèle U AV734
No fab CHSBK24
Prix/Chacun \$



Marteau de forgeron

- Manche en fibre de verre avec poignées confortables en PVC
- Comprend des butoirs en caoutchouc
- Poids de la tête: 4 lb
- Type de prise: Fibre de verre
- Longueur hors tout: 16"

No modèle U AV830
No fab 022653
Prix/Chacun \$



Masse à manche indestructible pour usage très intensif

- Tiges d'acier à ressort enrobées de caoutchouc vulcanisé pour un manche d'outil de frappe ultime
- Poignée absorbant les chocs et les vibrations, réduisant ainsi la fatigue de l'utilisateur
- Ne brise pas, ne plie pas, ne fend pas, même avec des surfrappes répétées
- Plaque de blocage brevetée rend impossible la séparation de la tête
- Adhérence inégalée dans toutes les conditions et résistance à la plupart des produits chimiques industriels
- Têtes forgées traitées thermiquement à HRC52-58
- Développés pour l'industrie minière, ces marteaux sont parfaits pour les applications où une défaillance est plus qu'un simple inconvénient
- Fini de la face: Ordinaire
- Type de prise: Acier plein
- Conforme aux normes: ANSI B107.400-2008
- **Garantie du fabricant: Garantie à vie**



A UW116

A UW115

No modèle	No fab	Poids de la tête lb	Longueur hors tout"	Prix /Chacun
A UW115	740582	4	16	
A UW116	740598	12	36	