



[Fiche technique]

Hâchette Peddinghaus fabrication allemande DIN 14924

Réf. 751115

Fabrication allemande certifiée DIN 14924

Outil de pompier avec poignée plastique et manche tubulaire.

La hachette Peddinghaus DIN 14924 est une hache de haute qualité fabriquée par Peddinghaus, un fabricant allemand renommé pour ses outils et produits forgés de qualité supérieure. La norme "DIN 14924" fait référence à une norme spécifique établie par le Deutsches Institut für Normung (DIN), qui est l'Institut allemand de normalisation. Cette norme garantit que les outils comme la hachette Peddinghaus répondent à des critères spécifiques de qualité, de sécurité et de performance.

Caractéristiques et Spécifications Clés

1. Construction et Design:

- Matériau de la tête : Fabriqué en acier trempé de haute qualité, garantissant durabilité et tranchant.
- Matériau du manche
- Fixation tête-manche : Fixation sécurisée pour éviter le desserrage pendant l'utilisation, améliorant ainsi la sécurité et les performances.

2. Conformité aux Normes:

- La hache est conforme à la norme DIN 14924, ce qui assure qu'elle répond à des standards rigoureux de qualité et de performance, y compris des exigences spécifiques en matière de dimensions, de répartition du poids et de matériaux.

3. Applications:

- Convient à diverses tâches telles que couper du bois, fendre des bûches et des activités extérieures polyvalentes. Idéale pour les professionnels de la sylviculture, les charpentiers et les amateurs de plein air.

4. Ergonomie et Sécurité:

- Manche ergonomique pour une prise en main confortable, réduisant la fatigue de l'utilisateur.
- Répartition équilibrée du poids pour améliorer le contrôle et la précision, facilitant son utilisation pendant de longues périodes.

Liste d'équipements utilisés par les pompiers lors de la lutte contre les feux de forêt :

1. [Batte à feu](#) : Un outil manuel en caoutchouc utilisé pour étouffer les flammes en les frappant.

2. Griffe à remblai : Outil de débroussaillage, utilisé pour enlever les débris, créer des pare-feu ou remuer le sol afin de prévenir la propagation du feu.
3. Poncho : Un vêtement de protection contre les intempéries, léger et facile à transporter, souvent en matière résistante à l'eau et au feu.
4. Claie de portage : Un dispositif utilisé pour transporter du matériel sur le dos lors des interventions en milieu difficilement accessible.

Autres équipements couramment utilisés dans les feux de forêt :

5. Pompe à dos (pulvérisateur à dos) : Une pompe manuelle ou motorisée permettant de projeter de l'eau ou des retardants sur les flammes.
6. Hachette d'intervention : Utilisée pour couper des branches ou des obstacles.
7. Râteau McLeod : Un outil multifonction avec une lame pour creuser et un râteau pour rassembler les débris.
8. Pelle Pulaski : Un outil combinant une hache et une pelle, utilisé pour couper des racines ou creuser des tranchées.
9. Trousse de premiers soins : Essentielle pour soigner les blessures légères ou gérer les urgences sur le terrain.
10. Radio de communication : Cruciale pour coordonner les équipes et transmettre des informations importantes pendant l'intervention.
11. Équipement de protection individuel (EPI) : Inclut casque, gants résistants au feu, lunettes de protection, vêtements ignifugés, bottes résistantes aux flammes et masques respiratoires.
12. Sac d'hydratation (Camelbak) : Système de réservoir d'eau portable pour rester hydraté pendant les longues interventions.

Caractéristiques techniques

Dimensions	Longueur 33 cm
Couleur	Noir, Gris, Rouge
Conforme 10g	Non
Matière	Manche tubulaire. Poignée plastique
Unité de vente	A l'unité
Poids	1 kg
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	8201400000
Référence fabricant (MPN)	202010
Accessoires et Consommables	Réf. 751116 - Housse de transport pour hâchette PEDDINGHAUS