



GPS EURL

www.gps-eurl.com

info@gps-eurl.com

Tél. : 04-77-60-24-32

Fax : 04-77-69-09-75

7 chemin de la bourbasse 42720 Briennon



VIDÉO: SVA-170

https://www.youtube.com/watch?v=fVzbnzC7w3g&feature=emb_logo

Regardez ce film pour voir comment le dispositif fonctionne. Le SVA-170 soutient le fer de la hache sans le fixer, vous pouvez ainsi suivre le profil de chaque tranchant, rectiligne ou courbe.

SVA-170 Dispositif pour haches

Avec le dispositif pour haches Tormek SVA-170, vous serez surpris par le tranchant que vous pourrez obtenir pour votre hache. Le dispositif soutient fermement la hache et vous permet de l'affûter avec un tranchant droit constant.

La rotation de la meule appuie fermement la hache dans le dispositif et augmente la puissance de vos mains, en donnant au tranchant une pression de meulage adaptée sur la meule. Vous ne provoquerez

donc aucun accrocs dans la meule, ce qui peut facilement se produire si vous meulez à la main vers la direction de meulage.

Quand on utilise une meule à sec et haute vitesse, il est facile de brûler le tranchant et de détruire la hache. Avec Tormek, ce risque n'existe plus, l'eau refroidit continuellement le tranchant.

Des tranchants rectilignes ou incurvés

Le fer de la hache étant librement soutenu sur la butée recouverte de caoutchouc, vous pouvez suivre le profil du tranchant, qu'il soit rectiligne ou courbe. Une hachette de forestier a un bord courbe tandis qu'une hache de charpentier a un bord pratiquement rectiligne.

Des angles de tranchant adaptés à votre travail

Choisissez l'angle de tranchant le plus adapté à votre type de hache. Une hache arrondie pour le sport et les loisirs dispose d'un angle de tranchant plus large qu'une hache de charpentier. Une hache à fendre doit avoir un angle tranchant encore plus large.

Vous pouvez choisir d'affûter les haches de charpentier de manière asymétrique avec un biseau de meulage plus grand du côté gauche (si vous êtes droitier). La hache coupera alors plus facilement car la force de coupe sera plus proche de la direction de coupe.



Produits en liaison



Aller à HTK-806 Kit pour outils à main

HTK-806 Kit pour outils à main



GPS EURL

www.gps-eurl.com

info@gps-eurl.com

Tél. : 04-77-60-24-32

Fax : 04-77-69-09-75

7 chemin de la bourbasse 42720 Briennon