

SVA-170 - Vorrichtung für Äxte

Die Vorrichtung stützt die Axt und ermöglicht ein Schleifen mit konstantem Schneidenwinkel. Sie werden überrascht sein, wie scharf Äxte mit der Tormek Vorrichtung für Äxte SVA-170 geschliffen werden können. Die Drehung des Steins drückt die Axt fest in die Vorrichtung und erhöht die Kraft ihrer Hand, wodurch die Schneide mit ausreichend Schleifdruck auf den Stein gedrückt wird. Auf diese Weise werden auch Riefen im Stein vermieden, was leicht passieren kann, wenn Sie freihändig entgegen der Schleifrichtung schleifen.



Gerade oder gekrümmte Schneiden.

Da der Kopf der Axt frei beweglich vom mit Gummi überzogenem Anschlag gestützt wird, können Sie der Form der Schneide folgen, egal ob sie gerade oder gekrümmt ist. Ein Forstbeil hat eine gekrümmte Schneide, während die Schneide einer Zimmereraxt fast gerade sein kann.



Der ideale Schneidenwinkel für Ihre Arbeit.

Wählen Sie den für Ihre Axt optimalen Schneidenwinkel. Eine Universalaxt für Sport und Freizeit hat einen größeren Schneidenwinkel als eine Zimmereraxt.

Eine Spaltaxt muss einen noch größeren Schneidenwinkel haben.

Sie können auch z.B. eine Zimmereraxt mit einer größeren Schleiffase auf der linken Seite schleifen (für Rechtshänder). Die Axt schneidet dann leichter, da die Schneidkraft näher zur Schneidrichtung ist.

Bei einer Trockenschleifmaschine mit hoher Drehzahl kann die Schneide überhitzt und dadurch die Axt zerstört werden. Mit Tormek besteht dieses Risiko nicht, da die Schneide ständig vom Wasser gekühlt wird.