

AGARRES DE LA ESPADA ROPERA

Agarre neutro

El pomo queda justo bajo la muñeca.

Agarre de palma

El pomo del arma se encuentra al lado de la mano correspondiente a la palma.

Agarre de palma vertical

Los gabilanes del arma se encuentran completamente en vertical.

Agarre de palma diagonal

La palma gira alrededor de 45° hacia arriba desde el agarre de palma vertical y los gabilanes quedan en diagonal.

Agarre de palma horizontal

La palma gira 90° hacia arriba desde el agarre de palma vertical y los gabilanes quedan en horizontal.

Agarre de dorso

El pomo del arma se encuentra al lado de la mano correspondiente al dorso.

Agarre de dorso vertical

Los gabilanes del arma se encuentran completamente en vertical.

Agarre de dorso diagonal

El dorso de la mano gira alrededor de 45° hacia arriba desde el agarre de dorso vertical y los gabilanes quedan en diagonal.

Agarre de dorso horizontal

El dorso de la mano gira 90° hacia arriba desde el agarre de dorso vertical y los gabilanes quedan en horizontal.

Agarre de dorso contradiagonal

El dorso de la mano gira 45° más desde el agarre de dorso horizontal en la misma dirección y los gabilanes vuelven a quedar en diagonal, pero ahora es el inferior el que queda mirando hacia arriba.