EA519M-200, -300(ワーキングバー)

◆EA519M-200

<仕様>

- ・本体の材質…炭素工具鋼(S-53C)
- ·焼入硬度(全身)···HRC45°
- ·焼入硬度(刃先部)···HRC55°
- ·重量…220g
- · 刃巾×全長…35×200mm
- ·本体軸部分…12×9mm(角材)

青色焼き付け塗装仕上げ



く特長>

- ・釘を抜いたり、打ちつけたり、物をはがしたり、削り取ったり、色々な用途に活用できます。
- ・荒っぽい作業をしますので、炭素鋼工具鋼を使用し強力な焼入れをほどこし、丈夫で長持ち するよう、仕上げてあります。

◆EA519M-300

<仕様>

- ・本体の材質…炭素工具鋼(S-53C)
- ·焼入硬度(全身)…HRC45°
- ·焼入硬度(刃先部)…HRC55°
- •重量···420g
- ·刃巾×全長…40×300mm
- 軸…14×10mm(角軸)メジャー付



<特長>

- ・色々な用途に使え、大変便利な工具です。 釘抜き、ハンマー、はがし作業、機械の移動、錆おとし等、多用途に活用できます。
- ・炭素工具鋼を使用し、強力な焼入れをほどこし、丈夫で長持ちするよう仕上げてあります。