

品番 : EA611AB-3

品名 : #3x25mm [+]ドライバービット・ACR(TORSION)



| | | | |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 240円(税抜)／264円(税込) | | |
| カタログ価格 | 240円(税抜)／264円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 0 (2026/02/07 02:24現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 本 |
| カタログページ | | | |



| プラスドライバーホジ対応表 | |
|--|-----------|
| プラスドライバー | 小ねじの拧り方 |
| 1番(1) | 2.9mm以下 |
| 2番(2) | 3~5mmまで |
| 3番(3) | 5.5~7mmまで |
| 4番(4) | 7mm以上 |
| 注: 個別でごく少し違かる場合でのご参考 | |
| ドライバーの頭部の形状によっては、ねじの拧り方を誤る場合があります。必ず5番(5mm)以上のねじは、その頭部形状のドライバーで拧り方を確認してください。 | |



仕様

| | | | |
|------|------------|--------|--------|
| メーカー | Wera | 型番 | 056664 |
| 商品名 | 853/1TZACR | 六角シャンク | 1/4" |
| サイズ | (+)#3 | 全長(mm) | 25 |

力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収する為、製品が長持ちします。

ベラ社のバイトーションビットは、特殊鋼にベラ社独自の焼入れ処理を施し、ねじれに強く長持ちするように考案されたものです

トルクのピークに達すると、トーション(ねじれ)ゾーンが運動エネルギーを吸収し、ドライブ(伝達)チップのねじれ現象を避けます。そのためツールの破損を防止して長く使えます。

ACR(R)(食い込み刃先形状)は「anti-cam-out ribs」の略です。ACR(R)ビットのドライバー先端には、カムアウトを防ぐリブがあります。ACR(R)ビットをリブ付きACR(R)ネジと合わせると最高の効果が得られます。ACR(R)はPhillips Screw Companyの登録商標です。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.