

品番：EA611AB-1

品名：#1x25mm [+]^トライバ^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: 5 (2026/05/26 06:57現在)		
商品入数	1	販売単位	本
カタログページ	0543ページ		



プラスドライバー ねじ対応表	
プラスドライバー ねじ規格	ねじの規格
1番(φ)	2.5mm以下
2番(φ)	3-5mmまで
3番(φ)	5.5-7mmまで
4番(φ)	7.5mm以上

※規格外(φ)は、メーカーごとの仕様により対応が異なる場合があります。
※プラスドライバーの規格は、ねじの規格と一致しない場合があります。
※この表は参考表であり、必ず製品の仕様書をご確認ください。



仕様

メーカー	Wera	型番	056660
商品名	853/1TZACR	六角シャンク	1/4"
サイズ	(+)#1	全長(mm)	25

力を加えたときの衝撃をトーシオ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オンビットは、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、トーシオン(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.