

りゅう じん  
**龍 勒 ビット**

～ 抜群の強靱性～

**18V**  
インパクト対応



**衝  
撃  
吸  
収**

**驚異の耐久性で長寿命!**

**先端欠けに強い!**

**カムアウト\*を抑制!**

**サビにくい光沢表面仕上げ!** (特許)

鉄板・アルミ・ステンレス・  
木材へのハードな締め付け  
作業に最適です。

\*カムアウト…ネジ穴からビットが浮き上がる現象。ネジ穴がつぶれる原因の一つ

ARTM~

龍韌ビット



マグネット付



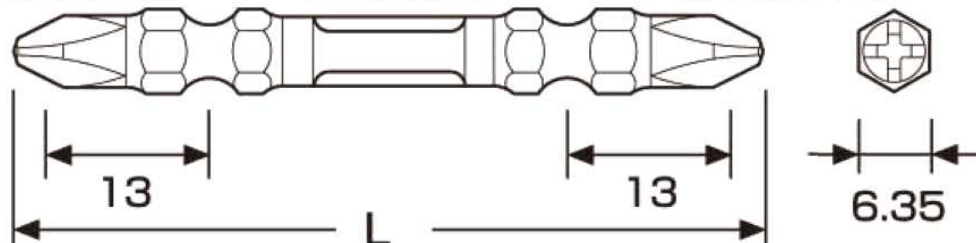
ARTM-2110



ARTM-3110



ARTM5-2110



| No.        | SIZE<br>刃先×全長 (L) | 取付<br>本数 |
|------------|-------------------|----------|
| ARTM-2065  | ⊕ 2×65            | 2        |
| ARTM-2085  | ⊕ 2×85            | 2        |
| ARTM-2110  | ⊕ 2×110           | 2        |
| ARTM-2150  | ⊕ 2×150           | 2        |
| ARTM5-3065 | ⊕ 3×65            | 2        |
| ARTM5-3110 | ⊕ 3×110           | 2        |
| ARTM5-2065 | ⊕ 2×65            | 5        |
| ARTM5-2085 | ⊕ 2×85            | 5        |
| ARTM5-2110 | ⊕ 2×110           | 5        |
| ARTM5-01   | ⊕ 2×65            | 1        |
|            | ⊕ 2×85            | 2        |
|            | ⊕ 2×110           | 2        |

EA813AE-11

EA813AE-12

EA813AE-13

EA813AE-14

EA813AE-21

EA813AE-22

EA813AE-23

トーシヨン部で衝撃吸収



トーシヨン部が効果的に衝撃を吸収。ビット先端部にかかる過度な負荷をやわらげるので耐久性が抜群にアップします。