

落下防止ソケット

ビットが折れても落下・紛失しない 新しい機構「ブレイクポイントPAT.」を採用!

特長

- ビットが折れても落下・紛失しない新機構を搭載
- 高所作業にも安心して使えます

用途

- ボルト・ナットの脱着に

仕様

- 六角軸6.35mm
- 全長:105mm
- ソケット全長:55mm
- 穴角:12角

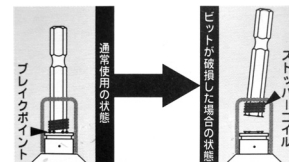
材質

- ソケット:CR-V
- 軸部:NKD-1 (特殊焼入硬度 HRC59.5°~60°)

六角軸
6.35mm

ブレイクポイントPAT.の特長

オーバートルクで必要以上に力が加えられると、必ずカバー内の「ブレイクポイント」でビットが折れ、「ストッパーコイル」でソケット本体が抜け落ちない機構(PAT.)になっています。



RBS-17



RBS-19



RBS-21



RBS-24

trad® インパクトレンチ用ソケット

インパクトレンチ用ソケット

差込角12.7mmのインパクトレンチ用ソケット!

特長

- プラスチックカバー付の為、アルミホイールに傷つきにくい
- カラーリングによってサイズを一目で確認できる

用途

- 自動車ホイールのナット締めに

仕様

- 差し込み角:12.7mm
- 全長:86mm
- ピン・リング付

材質

- クロムモリブデン鋼

差込角
12.7mm



TIS4-17



TIS4-21

JANコード	商品コード	品番	サイズ	内箱/外箱
4954458296057	820160	TIS4-17	17mm	6/72
4954458296071	820162	TIS4-21	21mm	6/72

トルクリミットソケット

トルクリミット機能により過度の締め付けを防ぐ!

特長

- トルクリミット機能により、エアーインパクトでの締め付け作業時に60~100N・mでプロテクトがかかり、過度の締めすぎを防ぎます。
- 本締めはトルクレンチで正確に行ってください。

用途

- 自動車ホイールのナット締めに

仕様

- 差込角:12.7mm
- 全長:100mm
- 薄肉タイプ
- ピン・リング付

材質

- 本体:クロームモリブデン鋼
- ※過剰締め付け防止機能は右回し専用です。

差込角
12.7mm



JANコード	商品コード	品番	サイズ	内箱/外箱
4954458307999	330055	TRS-17S	17mm	25/50