

超高張力鋼板用スポットカッター

ATカッター $\phi 8.2$ $\phi 10.0$

自動車フレームに使われている超高張力鋼板の
スポット溶接剥がし専用のドリルです。

自動車用鋼材の引張り強度参考値

- 一般鋼材：270MPa～340MPa
- 高張力鋼板：340MPa～790MPa
- 超高張力鋼板：980MPa以上

※近年はホットスタンプ鋼材や析出型鋼材など、引張り強度記載値よりも強度の高い鋼板が増えています。

ATカッターの特徴

- ① Wドリル(両刃)で切削ナゲット数2倍!
- ② 刃先形状、材質、コーティングにこだわった高い靱性と切味!
- ③ 超高張力鋼板ドリルとして、他に類を見ない推奨回転数2000回転!
- ④ 当社へ送付いただくと、無償再研磨!

実際の切れ味を是非お試しください!