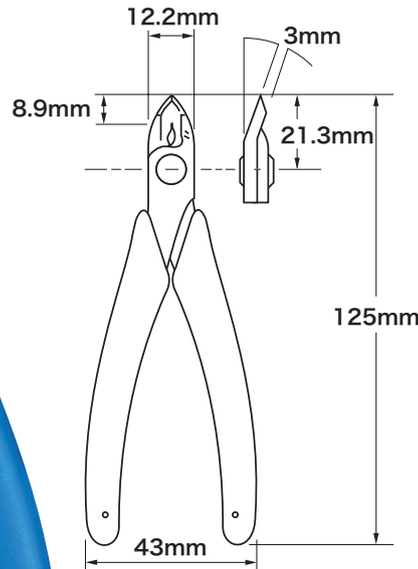


(寸法単位:mm)



9100



- 9000シリーズだけの特別な熱処理を施した硬質鋼合金製。
- $\phi 0.025\text{mm}$ のリード線から $\phi 1.6\text{mm}$ (14AWG)までの銅線を切断可。
- 人間工学的な握りやすいグリップ、軽いタッチのスプリング、寸法、形状。
- 刃先硬度58-60RC(ロックウェル硬度)
- 静電防止用グリップもあります。

参考情報 推定カット寿命回数

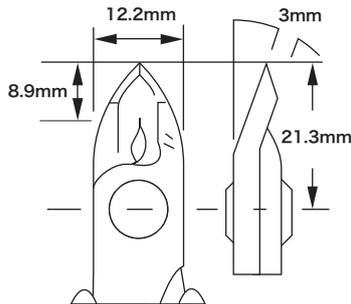
9000シリーズ	4,000,000~5,000,000回
----------	----------------------

($\phi 0.025\sim 1.6\text{mm}$ の軟銅線の場合)

● 9100型

標準タイプ

楕円ヘッドフラッシュニッパー

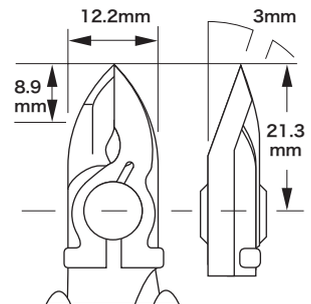


型番	摘要
9100	標準グリップ
9100AS	静電防止グリップ

● 9100F型

標準タイプ

安全クリップ付楕円ヘッドフラッシュニッパー

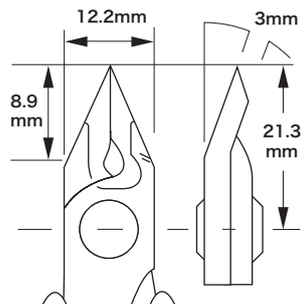


型番	摘要
9100F	標準グリップ
9100ASF	静電防止グリップ

● 9200型

先細タイプ

先細ヘッドフラッシュニッパー

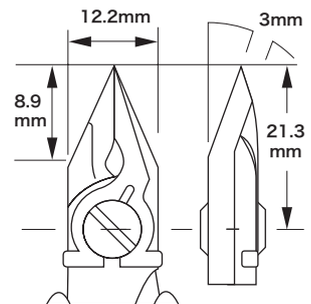


型番	摘要
9200	標準グリップ
9200AS	静電防止グリップ

● 9200F型

先細タイプ

安全クリップ付先細ヘッドフラッシュニッパー



型番	摘要
9200F	標準グリップ
9200ASF	静電防止グリップ