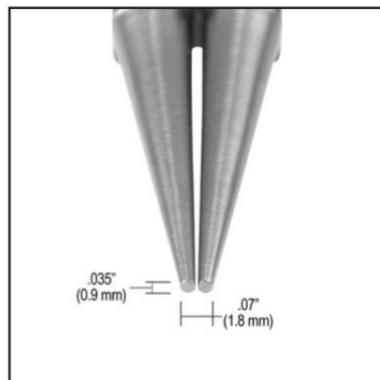
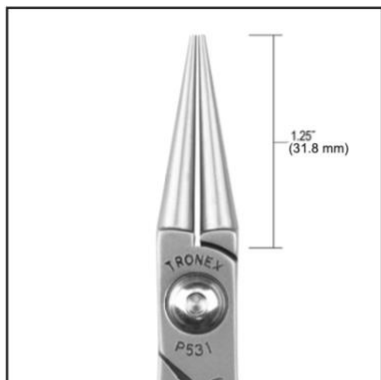




特長

- ・ **用途:** ラウンドノーズプライヤーは、電子機器や宝飾石の製造において、ワイヤーを曲げたり、形を整えたり、ループを作るのに使われます。先端が長く、幅広いループ径に対応しています。
- ・ **先端形状:** ラウンドノーズ
- ・ **材質:** カーボンスチール
- ・ **硬度:** 32-33 HRC
- ・ **グリップ:** クッショングリップ、静電気拡散性
- ・ **RTT 抵抗:** $1 \times 10^{11} \Omega$ 未満 (ANSI/ESD STM11.13 に則ってテスト) 2点プローブ、静電気拡散性素材の抵抗測定

品番	ハンドルの長さ	全長
P531	スタンダード	137mm



アメリカ製

特記なき場合、公差±10%

仕様と手順は予告なく変更することがあります。

プライヤー ラウンドノーズ、ロング、全長 137mm

TRONEX

DESCO JAPAN 株式会社
〒289-1143 千葉県八街市八街い 193-12
Tel: 043-309-4470
DescoAsia.co.jp

図面番号
P531J

日付
2023年11月