



小さなボディーに大きな能力

TRUMPF Power Tools



ファイバーコンポジットニブラ TruTool FCN250(1A1)型



特長

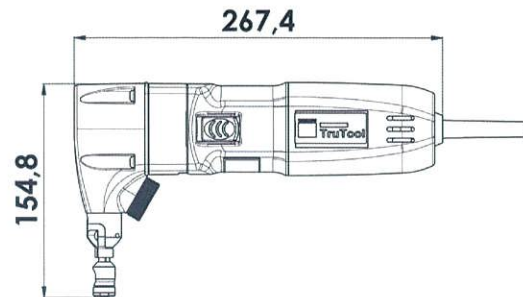
- ◆ニブラの加工利点を炭素繊維/ガラス繊維/アラミド繊維複合板など様々な繊維複合素材でも切断出来るようになりました。
- ◆切断時、粉塵発生が少なく煙は発生しません。
- ◆切断による層間剥離やホツレがありません。
- ◆特殊ツールにより自由自在に望み通り切断が可能。



仕様

| | | |
|--------|---------------|-------|
| 最大切断板厚 | 繊維材料 | 2.5mm |
| 切断速度 | 1.3-1.7m/分 | |
| 切幅 | 8mm | |
| 中抜き穴 | φ17 | |
| 最少切断半径 | 4mmR以上 | |
| 定格消費電力 | 550W | |
| 電圧 | 100V(50/60Hz) | |
| 重量 | 1.8kg | |

仕様や外観は予告なく変更する事があります



直線切断



パイプ形状切断



湾曲形状切断

株式会社 サンワ
<http://www.sanwa-tool.com>

ご用命は

本社・工場 東京都西多摩郡瑞穂町殿ヶ谷559
〒190-1212 TEL: 042-557-7801 FAX: 042-557-7750

大阪営業所 大阪府大阪市東淀川区東中島4-2-7
〒533-0033 スペース・ライフ新大阪101
TEL: 06-6325-1005 FAX: 06-6325-1128

関東営業所 千葉県船橋市上山町1-105
〒273-0046 TEL: 047-338-6641 FAX: 047-337-6604