

DSP(外導端部持ち上げ工具)

DSPはフリスト式外導の端部を簡単にめくり上げ、剥ぎ取り作業を補助する工具
ナイフやニッパーなどで作業するのとは比べ、より安全簡単で迅速な作業を実現

工具の特徴

- ・フリスト式外導用の端部を持ち上げる工具です
- ・外径10-80mmと幅広い電圧・サイズに適用
- ・130gと軽量、コンパクトです



※本製品は外導の剥ぎ取りを行うものではありません。外導の先端を持ち上げるための専用工具となります。

※フリスト式外導専用です、ボンド式外導には使用できません

作業イメージ



品番及びサイズ等

品番	適用範囲 外導直径	製品サイズ			
		全長	横幅	高さ	重量
DSP	10 - 80 mm	110mm	35 mm	35mm	130g

※フランスのALROC社が製造しています

適合の目安

型番	外導外径 : mm	CVケーブル電圧/適用公称断面積mm ²			
	適用径	6KV	11KV	22KV	33KV
DSP	10-80	38-1000	60-1000	60-1000	60-1000

※記載のケーブル以外にも、外導の外径が適用範囲であればご使用いただけます



製造者
ALROC SAS(アルロック)
FRANCE(フランス)
www.alroc.fr



日本輸入販売元
株式会社 北海道ダイエィテック
札幌市西区発寒8条14丁目516-293
TEL011-667-1020
info@h-det.com