

DMSRは66kV級から超高压ケーブルのシース及びアルミ／鉛シールドを正確に円周と縦方向に切断する工具、切断方向切替に工具を外す必要はありません。ダイヤルゲージ付きで精密な調整、ブレードにシールドが接触すると音で通知。精密迅速かつ安全な作業を提供する最高機種

## 工具の特徴

- ・ケーブルサイズにより2種類の製品から選定可
- ・ダイヤルゲージ付きで非常に精密な刃の調整
- ・円周切断と縦切断の切り替えは工具を外さず
- ・鉛及びアルミシールドに刃が接触すると音で警告
- ・頑丈かつ軽量の金属を材質としています
- ・ハンドルを回転させ切断、作業負担を軽減
- ・迅速かつ精密な作業を実現
- ・刃は交換可能

### 交換部品(別売)

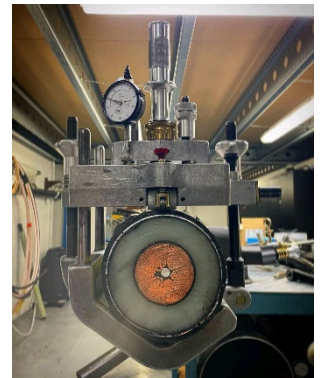
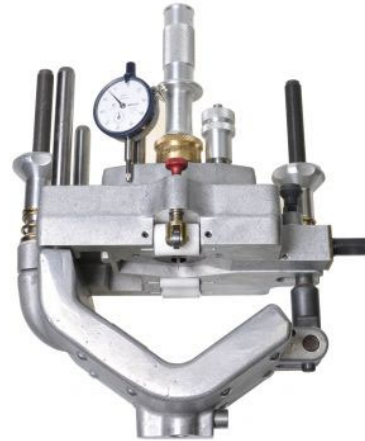
LDMS38 - 替刃  
205130 - 導電性アルミテープ  
BE-DMSR - シールド検知デバイス  
詳細は問い合わせください

### 関連製品

BMFD50160 - ストップパー  
EGA - シースシールド用スプレッター  
EV HTB - シールド端部用クサビ  
詳細は問い合わせください



DMSR/80-160



DMSR/40-90



参考動画(Youtubeへリンクします)

<https://youtu.be/t21pnBw3ADA>

### 製品品番・適用径・サイズ等

品番	適用外径	適用厚	製品サイズ				製品梱包
			全長	横幅	高さ	重量	
DMSR/40-90	40-90mm	11mm	370mm	155mm	470mm	7.7kg	ケース入
DMSR/80-160	80-160mm	11mm	400mm	160mm	530mm	10.5kg	ケース入

### 製造者

ALROC SAS(アルロック)

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE  
FRANCE(フランス)  
Phone: +33 2 43 71 11 80  
Fax number : +33 2 43 71 16 51  
[www.alroc.fr](http://www.alroc.fr)

### 日本販売窓口

株式会社 北海道ダイエitteック  
札幌市西区発寒8条14丁目516-293  
電話011-667-1020  
<https://www.h-det.com/>