

# DIAMOND

## Lichtwellenleiter Werkzeuge

### WERKZEUGE

#### BESCHREIBUNG

DIAMOND's automatische Strip & Cleave Unit (DSCU) ermöglicht eine qualitativ hochwertige Faservorbereitung, um Fasern verspleissen oder messen zu können. Die kompakte Einheit hat ein geringes Gewicht, ist einfach in der Anwendung und benötigt keine Druckluft.

#### BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- ▶ Typische Dauer eines Strip- und Cleave-Zyklus: 12 Sekunden
- ▶ Anpassbar auf 250 µm Fasern und 900 µm Adern
- ▶ Schnittwinkeloffset: typisch 0,6°
- ▶ Schublade zur automatischen Entsorgung von Faserabfällen
- ▶ Zu definierende Schnittlänge im Bereich von 3-10mm ±0,02 mm
- ▶ Kundenspezifische Faserhalter erhältlich
- ▶ Ablauf ohne Verwendung von Chemikalien
- ▶ Parameter über Software einstellbar
- ▶ Einfache Instandhaltung und Pflege
- ▶ Einfache Anwendung

#### TECHNISCHE DATEN

- ▶ Spannungsversorgung 100-240 V(AC), 50/60 Hz, 1,5 A
- ▶ Abmessungen: 330 x 150 x 130 mm
- ▶ Masse: 5.5 kg

**HINWEISE** - Detaillierte Spezifikationen sind gemäß den Anwendungsanforderungen zu definieren  
- Für weitere Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit Ihrer DIAMOND Vertretung vor Ort auf.

### DSCU

(Diamond Strip&Cleave Unit)

