

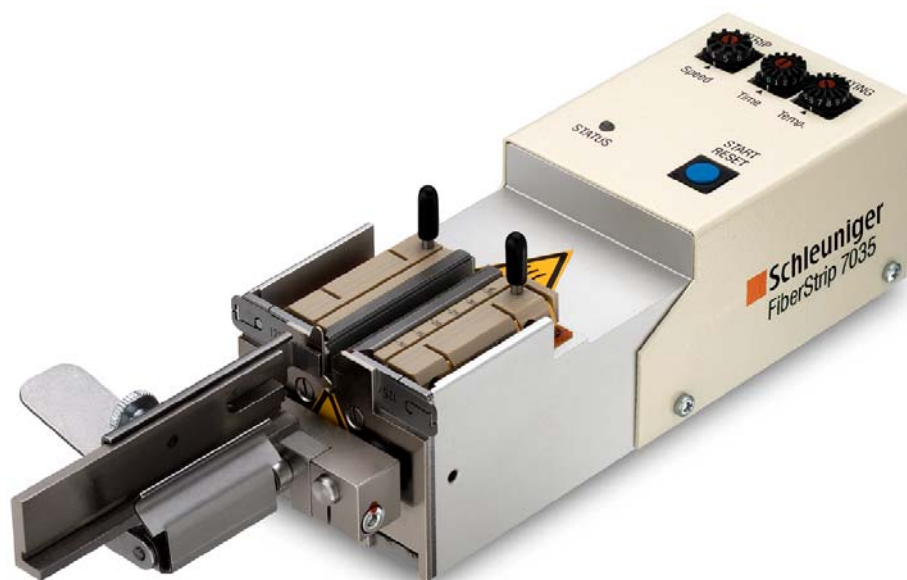
# MECATRONIC

*Solutions & Service*

*Macchine ed Attrezzature per il Cablaggio*

---

## FIBERSTRIP 7030/7035



 **Schleuniger®**

### Spelatrici per fibre ottiche

## CONCETTO

La FS7035 è una macchina semi-automatica per la spelatura di fibre ottiche multiple. La FS7030 è una macchina semi-automatica per la spelatura per fibre ottiche singole: entrambe sono state progettate per la produzione o per l'installazione di linee di cablaggio.

Le FS7030/7035 sono portatili e costituiscono l'abbinamento ideale ad un sistema di connessione per applicazioni standard o particolari.

## PRESTAZIONI

L'utilizzo delle lame ad alta precisione Schleuniger in connessione con un sistema di azionamento esclusivo permettono alle FS7030/7035 di effettuare una spelatura di alta qualità di fibre singole o multi-fibre. Nonostante le dimensioni estremamente compatte, il sistema di controllo digitale integrato assicura che tutte le funzioni necessarie siano eseguite con precisione, in modo controllato e automatico.

- Centratrice della multifibra/fibra singola e chiusura delle lame;
- Riscaldamento della multifibra/fibra singola;
- Spelatura della multifibra sino al singolo conduttore ottico o della fibra singola con un allineamento perfetto, senza entrare a contatto con il vetro.

Solo la chiusura e la rimozione della multifibra/fibra singola vengono eseguite manualmente, permettendo un semplice ed economico processo.

## Specifiche Tecniche

<b>Diametro:</b>	max 125 / 250 um - 125 / 900 um
<b>Lunghezza di spelatura:</b>	max 35 mm
<b>Dimensioni &amp; Peso:</b>	160 x 54 x 45 mm / 700g
<b>Alimentazione elettrica:</b>	da rete o a batteria.
<b>Conformità CE:</b>	Le FS7030/7035 sono pienamente conformi a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica ed elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.