

DIGITUS Cleaver LWL

DN-FO-FC
EAN 4016032486817



Fibra LWL

L'apparecchio di giuntura può essere utilizzato per diversi tipo di fibra. Il suo design compatto e il suo peso ridotto lo rendono adatto all'uso ovunque e ideale per la preparazione di connettori terminali in campo o per giunzioni occasionali. Il coltello ha una durata di 48.000 separazioni di nuclei di fibra con elevata precisione. Dopo di che, il nucleo è facile da sostituire.

Il dispositivo consente di preparare le fibre ottiche per i collegamenti di giunzione o i processi di assemblaggio meccanico in un unico passaggio. Grazie al meccanismo di separazione semiautomatico, i residui di fibra vengono smaltiti direttamente nel contenitore integrato dopo la separazione. Ciò significa che non rimangono residui di fibra nel punto di utilizzo e che i cavi in fibra ottica possono essere assemblati in modo rapido e semplice.

- Diametro fibra supportato: 125 um
- Diametro fibra supportato incl. rivestimento: 250 um, 900 um
- Tipo di fibra supportato: fibra ottica in silicene
- L'angolo di taglio medio (angolo di fenditura): $\leq 0,7$ gradi (fibra unipolare)
- L'angolo di taglio massimo (angolo di fenditura): $\leq 1,2$ gradi (fibra unipolare)
- Percentuale di rottura del taglio: $\leq 5\%$

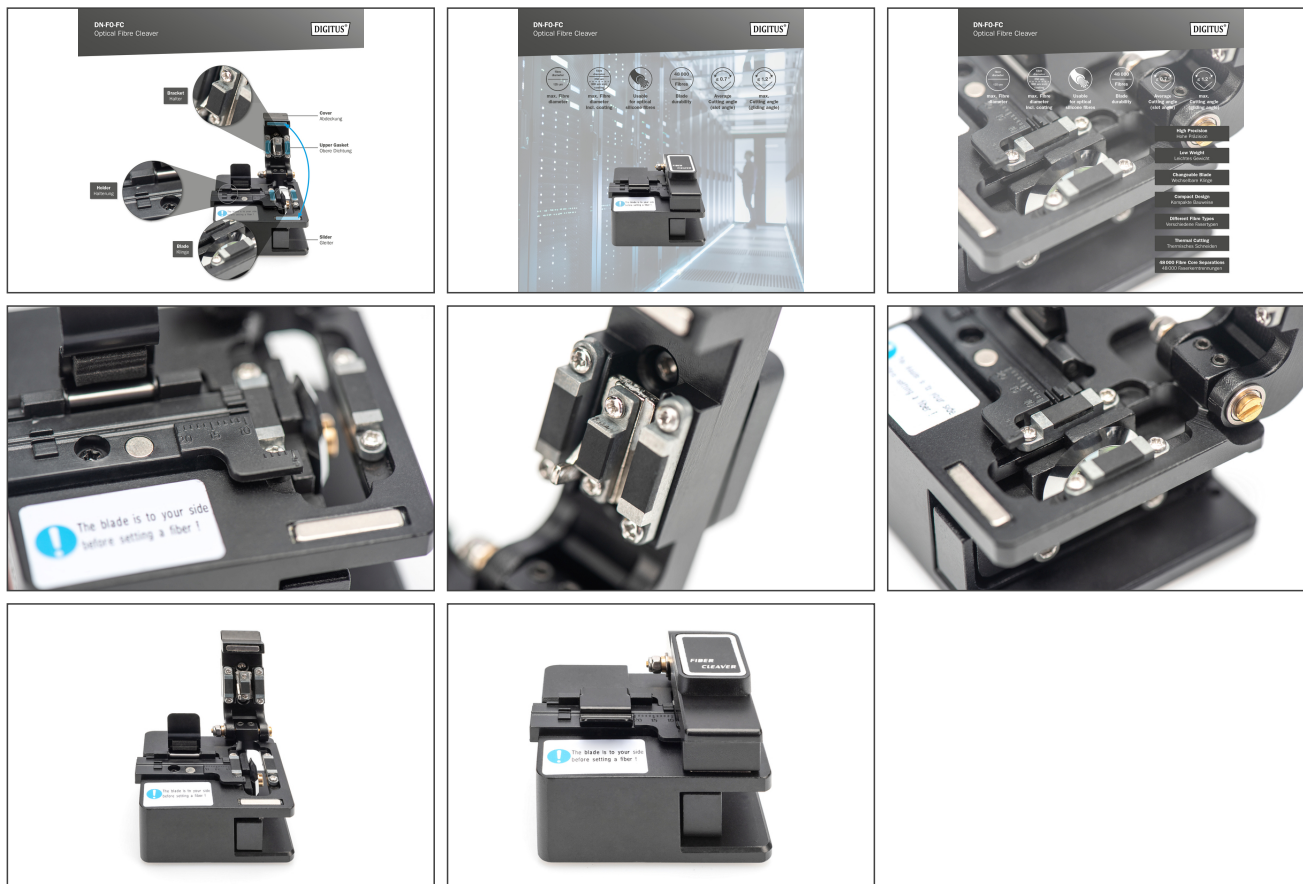
- Lunghezza di taglio: Rivestimento diametro 250 um: 9~16mm; rivestimento diametro 900 um: 10~16mm
- Durata della lama: 48.000 fibre (24 posizioni, una posizione 1000 volte, 3 volte regolabile in altezza)
- Con supporto multifunzione 3-in-1, supporta fibre nude, cavo in pelle (a farfalla e rotondo), cavo a nastro
- Temperatura operativa: $-10^{\circ} \sim +50^{\circ}$
- Temperatura di conservazione: $-30^{\circ} \sim +60^{\circ}$
- Altre caratteristiche ambientali: umidità relativa: $\leq 90\%$ (senza condensa); altitudine: 0 m ~ 3600 m; altezza operativa nell'area di un altopiano 0 m ~ 5000 m. Caratteristiche di resistenza al vento: Velocità del vento ≤ 15 m/s
- Dotato di scatola protettiva antipolvere/antiurto, fornisce il manuale di sostituzione della lama e gli utensili di supporto
- Dimensioni (Alt. x Largh. x Prof.): 6 x 5,5 x 5,5 cm
- Dimensioni scatola di trasporto (custodia in plastica) (Alt. x Largh. x Prof.): 11,2 x 8,5 x 6,8 cm
- Peso: 255 g (senza imballaggio), 355 g (con imballaggio)

Package contents

- Cleaver LWL
- 1 chiave a brugola

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	40	12.00	29.00	43.00	24.00	16.00
Packaging Unit Inside	1	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.30	6.50	8.50	11.00	607.75
Net single without Packaging	1	0.27	5.10	6.00	5.50	0.00

More images:



Safety notes

- Prima di ogni utilizzo, verificare che gli utensili non presentino difetti evidenti.
- Rimuovere immediatamente gli utensili manuali danneggiati e ripararli professionalmente o sostituirli, se necessario.
- Pulire gli strumenti dopo l'uso.
- Conservazione sicura e organizzata.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com