

# Kit de terminaison Fibre NPC+ Cliveuse CI-01 de haute précision incluse

CORNING

## Référence du produit: TKT-NPCP-CI01

Le connecteur NPC+ (No Polish Connector) élimine le polissage sur le terrain, les pièces détachées et les outils de terminaison. La conception innovante de la pince tampon élimine les reprises en offrant des performances mécaniques supérieures en matière de torsion et de transmission avec charge appliquée (TWAL). Après la préparation des fibres et le clivage, l'installation est un processus simple en trois étapes : insérer la fibre, actionner l'épissure, activer la pince tampon. Plus rapide que l'épissure par fusion, le NPC+ permet de réduire les coûts d'installation et la complexité globale de l'installation.

## Caractéristiques et Avantages

### Installation rapide et facile

Moins d'une minute par connecteur

### Conception monobloc, préassemblée

Pas de manchon anti-pliure ou d'autres pièces détachées

### Face frontale polie en usine

Faible perte d'insertion et affaiblissement de réflexion haute-performance

### Construction spéciale de la pince arrière

Offre une excellente résistance à la torsion, au TWAL et à l'arrachement

### La confection sur place permet à l'installateur de choisir la longueur de câble optimale

Minimise la longueur excédentaire à stocker

### Désactivation de la borne tampon et de l'élément d'épissure (900 µm uniquement)

Permet une seule et unique réutilisation



# Kit de terminaison Fibre NPC+ Cliveuse CI-01 de haute précision incluse

CORNING

## Spécifications

### Spécifications générales

Type de produit	Outils et kits de connexion
Type de produit	Outils et kits de connexion
Compatibilité	LC, SC, 250 µm, 900 µm
Technologie	Non-époxy/non-poli

### Normes

RoHS	Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU
------	---

### Dimensions

Hauteur	25 cm
Profondeur	9 cm



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelpziger Strasse 121 • 10116 Berlin, Allemagne  
+33(0)24000 2184 ou +33(0)2 4000 2185 • FAX: • <https://www.corning.com/opcomm/emea/fr>

Une liste complète des marques déposées de Corning Optical Communications est disponible à [www.corning.com/opcomm/emea/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/emea/trademarks). Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2026 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.