



## Kevlarsax för optisk fiber

Sax för skärning av aramid (Kevlar®), en syntetisk polymer med hög motståndskraft, som vanligtvis finns i optiska fiberkablar för att skydda fibern och emotstå mekanisk påfrestningen.

Saxen ger ett enkelt och exakt klipp med en jämn finish.

<b>Ref.</b>	232310
	OKS
<b>EAN13</b>	8424450170076

### Förpackning

<b>Påse</b>	1 st.
-------------	-------

### Fysisk data

<b>Nettovikt</b>	70,00 g
<b>Bruttovikt</b>	70,00 g
<b>Bredd</b>	75,00 mm
<b>Höjd</b>	142,00 mm
<b>Djup</b>	16,00 mm
<b>Huvudproduktens vikt</b>	70,00 g

### Utmärkande egenskaper

- Mikrotandad kant: Lätt att klippa och jämn finish
- Lång livslängd: Skärebben förblir vass vid lång användning
- Ergonomiskt, halkfritt handtag: Ger komfort och säkert grepp för både högerhänta och vänsterhänta användare

- Kompakt och lätt design: Förbättrar hantering och kontroll vid skärning

## Huvudegenskaper

---

- Röd färg
- Tillverkad av rostfritt stål: hög slitstyrka