

Dispozitiv de taiat fibre optice cu diametru intre 60-600 μm si accesorii

I.D.: 23829056

Data publicarii	13.11.17	Coduri CPV	38621000-4
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	15.11.17	Pretul estimativ:	37.094,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Taiere plata (0°) pentru fibre cu diametru intre $60 \mu\text{m}$ si $600 \mu\text{m}$ de tipul cu un singur mod, multimod, fibre ce mentin polarizare, fibre de tip cristal fonic, fibre din sticla moale, tuburi capilare Tipul de taiere: tensionare si zgariere Tensiunea axiala maxima aplicata: 21.6 N Diametrul exterior al invelisului fibrei: 60 - 600 μm Diametru acceptat pentru imbracamintea de protectie/tampon a fibrei: 67 - 867 μm Distanta de la capatul de prindere al clemei fibrei pana la cutitul de taiere: intre 5.5 μm si 30 mm Lungimea minima a fibrei care ramane dupa taiere: 22 mm Tensiunea de alimentare 220 V Accesorii incluse: - Clama de prindere a fibrei pentru incarcarea fibrei in taietor va accepta fibre cu diametru tampon intre 433-867 μm - Inser?ie cu dubla fixare la capatul fibrei eliminate accepta diametre pentru invelisul fibrei intre 267-733 μm - Inser?ie cu dubla fixare la capatul fibrei superioare accepta diametre pentru invelisul fibrei intre 300-600 μm - cablu de alimentare pentru retea electrica din Europa
