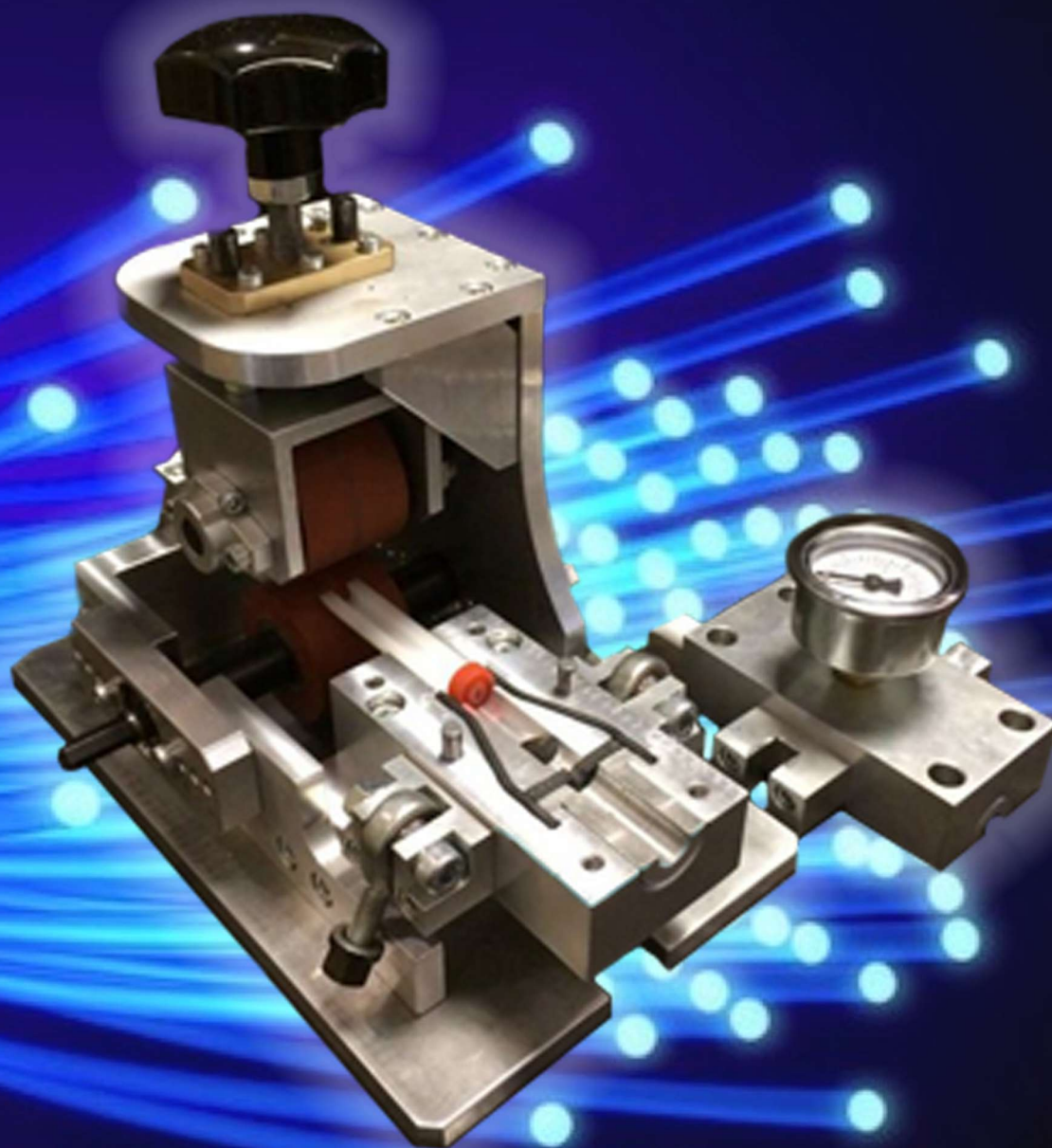


MINI MACCHINA SOFFIACAVO

FAR
TELECOMUNICAZIONI E FIBRA OTTICA

DRILLFOK

MINI FIBER OPTICAL CABLE BLOWING MACHINE



DRILLFOK

MINI FIBER OPTICAL CABLE BLOWING MACHINE

DATASHEET:

Diametro tubo = da 3 mm a 16 mm.

Diametro Cavo = da 1,5 mm a 10 mm.

Pressione necessaria =Minimo 10 bar

Dimensioni = 23cm*15,5 cm*19 cm

Peso = 5 kg

Velocità posa del cavo = 0-30-50 metri / minuto

Direzione di Marcia = Marcia avanti e Retromarcia

Sostituzione semplice delle cinghie spingi cavo

Una sola connessione al compressore con attacco rapido

Attacco rapido compressore, fornito di serie

Una lattina di lubrificante fornita a corredo

Borsa rigida e Set attrezzi in dotazione

Poco rumorosa

Manovrabile da un solo operatore

Telaio macchina in acciaio inossidabile

Cinghie ad alto profilo agrappante

Parti di ricambio facilmente sostituibili

Controllo movimento verticale cinghie spingi cavo mediante pistone pneumatico e regolazione della pressione.



MINI MACCHINA SOFFIACAVO

DRILLFOK

MINI FIBER OPTICAL CABLE BLOWING MACHINE

Mini macchina soffiacavo, piccola e compatta, pesa solo 5 Kg. Azionata da trapano, ideale per reti FFTH e pose verticali. Necessita solo di un piccolo compressore 10 Bar, 550 l/m dalle dimensioni ridotte (156x64x110).

La macchina è completa di:

Una lattina di lubrificante, borsa rigida e set di attrezzi.

kit cavi, diametri disponibili:

- A) 1,5 a 2,5 mm
- B) 2,5 a 4,0 mm
- C) 4,0 a 6,0 mm
- D) 6,0 a 8,0 mm
- E) 8,0 a 10,0 mm

kit minitubo, diametri disponibili:

- A) 5 mm
- B) 7 mm
- C) 10 mm
- D) 12 mm
- E) 14 mm
- F) 16 mm

Accessori non inclusi:

Trapano Avvitatore con Percussione
MAKITA DHP 453 RF3J 18V

Cavalletto/Treppiede

