

BREEZE – appareil destiné à la pose de câbles de fibres optiques par soufflage

- Répond aux exigences des nouveaux réseaux à haut et très haut débit dont l'architecture est basée sur la technologie microtube et microcâble
- Conçu pour poser les câbles de diamètre extérieur entre 1,0 et 8,0 mm dans les microtubes de diamètre extérieur entre 5,0 et 16,0 mm
- Son format compact et portatif le rend approprié à l'utilisation autant sur des sites extérieurs qu'à l'intérieur des bâtiments
- Réglage de la force de poussée (jusqu'à 155 N) et de la vitesse (jusqu'à 62 m/min.)
- Faible consommation d'air comprimé (850 l/min. @ 15 bar) permet d'utiliser un compresseur ou des bouteilles
- Système de surveillance électronique avec lecture de vitesse et de distance, et dégagement de tension automatique pour une sécurité accrue pour les fibres optiques
- Source d'énergie 110 V 50/60 Hz ou (en option) 220 V 50Hz avec transformateur C-TRANS-CM-7501
- Coffre de transport et outils compris



Qui est CBS Products Ltd ? C'est une entreprise britannique avec son siège aux *East Midlands*. Depuis 1971 nous sommes spécialistes dans la conception et la fabrication d'équipement de pose de câbles, notamment dans les secteurs des télécommunications et de l'énergie. Dotés d'une culture toujours tournée vers le client, depuis 2004 notre partenariat avec l'entreprise américaine GMP Tools nous a permis de créer de nouvelles synergies pour répondre aux besoins de nos clients, grâce à la combinaison de compétences techniques et ressources économiques. Pour en savoir plus, visitez...

www.CBSproducts.com

www.GMPtools.com

