



## V4 GRIZZON™光缆吹缆机

### V4 Grizzon™ - 下一代光缆吹缆机

V4 Grizzon以其双驱动齿轮技术树立了光缆吹缆的新标准。对于要求苛刻的光缆敷设，可以在高速或极端推力(低速)之间轻松切换——所有这些都在一台紧凑的机器中完成。适合光缆外径4–40mm, 管道直径10–63mm, V4 Grizzon集精密操纵杆控制，强有力的气动马达，以及轻质阳极氧化铝合金框架于一体，从而实现性能优越且坚固耐用。



## V4 GRIZZON™ - 主要特点

- 正在申请专利的双齿轮系统在高速及极端推力之间自由切换
- 双气动马达操作追求性能最大化
- 长接触面温和夹持以保护光缆
- 前进/后退操纵杆控制以便实现精密处置
- 速度,距离,压力监控数字化显示
- 针对不同光缆尺寸及应用而可调节夹持应力
- 长距离光缆敷设时支持悬浮技术
- 7x7/3.5 mm或4x14/10 mm微管分管敷设套件
- 高速齿轮最大速度: 110 m/min (361 ft/min)
- 低速齿轮最大速度: 30 m/min (98 ft/min)
- 高速齿轮最大推力: 最高达 1000 N (225 lbf)
- 低速齿轮最大推力: 最高达2000 N (450 lbf)
- 光缆直径: 4–40 mm | 管道直径: 10–63 mm
- Jettingg光缆支架支持光缆收放
- 支持Jetlogger文件归档系统以便收集完整敷设数据
- 最低10 bars (145 psi) 气压以达到指定性能

## 技术参数

- **最高压力:**  
16 Bar (230 psi)
- **最大推力:**  
Up to 2000 N (450 lbf)
- **最高速度:**  
110 m/min (361 ft/min)
- **光缆直径:**  
4 - 40 mm
- **管道直径:**  
10 - 63 mm
- **重量:**  
约 31 kg (68 lbs)
- **空气接口:**  
1" 爪式连接器
- **宽x深x高:**  
710 × 540 × 340 mm (28.0 × 21.3 × 13.4 in)