



Tirfor 是一款用途广泛的设备。其设计符合人体工程学，重量轻，便于运输、安装和操作。它可以在各种配置和情况下使用，能够使用较长的绳索进行作业。Tirfor 可以精确到毫米地拉动、提升和定位负载。使用滑轮组(\*)可以成倍增加其载荷能力。

TU 系列以其无与伦比的坚固性著称，符合工作场所 EN13157 标准的要求。

\*有关 Tirfor TU 系列产品的信息，可向 Tractel 索取，或访问 [www.tractel.com/cn](http://www.tractel.com/cn)

### 应用

- 建筑业
- 采矿业
- 采石厂
- 救援
- 滑雪缆车
- 林业
- 其他

### 技术特点

- 可通过滑轮提高额定载重量
- 负载限制器（随产品提供两套额外的安全插销）
- 配备 QR 码，用于产品追踪和技术监控
- 要使用 Tirfor，您需要 3 个组件：



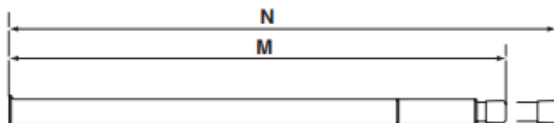
1. Tirfor TU
2. 伸缩式操作手柄
3. Tractel卷筒上的钢丝绳

- Tirfor

TU8		重量: 8.4 kg		TU16		重量: 18 kg		TU32		重量: 27 kg							
	W.L.L.	控制杆的力度(kg)		钢丝绳行程(mm)		尺寸(mm)											
	daN	前进	反向	前进	反向	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
TU8	800	43	21	70	76	265	32	30	40	527	397	70	194.5	58	28	285	108
TU16	1600	54	20	56	70	330	38	30	48	660	483	85.5	236	80	31	360	140
TU32	3200	54	25	30	48	28	28	620	93	328	256	50	156	330	680	1150	-

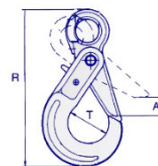
Tirfor TU 和 TU16 上的串联锚固钩，以及 Tirfor TU32 上的锚固销（可选：锚固钩）

- 伸缩式操作手柄



	尺寸(mm)		重量(kg)
	M	N	
TU8	395	620	1
TU16	680	1190	2.4
TU32	680	1190	2.4

- 钢丝绳

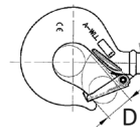


	Ø (mm)	断裂荷载(daN)	每米重量 (kg)	挂钩尺寸(mm)			
				A	R	T	重量(kg)
TU8	8.3	4000	0.25	28	141	35	0.51
TU16	11.5	8000	0.5	34	173	43	0.94
TU32	16.3	16000	1	45	214	56	1.62

## 选项

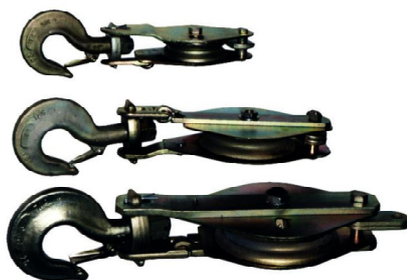
- 锚固钩

钩 CT3 : 021877



D = 35 mm

- 滑轮组



	TU8	TU16	TU32
参考资料	E460H	E470H	E480H
EN13157 合规性			-
W.L.L. (t)	2.4	4.8	6.4
Ø 钢丝绳 : mini/ maxi (mm)	7.5 / 8.3	10 / 11.5	14 / 16.3

如需了解有关我们的滑轮组系列的信息, 请向 Tractel 或通过以下方式联系我们  
[www.tractel.com/cn](http://www.tractel.com/cn)

## 适用标准

- EN13157
- 欧洲指令 2006/42/EC
- UKCA 法规:  
符合经修订 (SI 2011/1042、SI 2011/2157、SI 2019/696) 的 2008 年《机械供应 (安全) 条例》 (SI 2008/1597) 的所有相关规定)

## 产品代码和物流信息

编号	描述	EAN 编号	净重 (kg)	毛重 (kg)	包装尺寸
18009	TU8	3600230180090	8.4	10	530x250x110 mm
18029	TU16	3600230180298	18	20	650x310x140 mm
18039	TU32	3600230180397	27	29	700x370x160 mm