

# TOPWORK限位开关TXP-L20GNPM DXP-L21GSEB

产品名称	TOPWORK限位开关TXP-L20GNPM DXP-L21GSEB
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

飞轮及齿圈总成吊具,结构紧凑,使用方便,能够快速定位飞轮及齿圈总成,确保飞轮及齿圈总成的重心与吊具的重心重合,防止飞轮及齿圈总成发生偏摆,巧妙的设计了切换块使吊具在定位安装和起吊飞轮及齿圈总成时快速切换,对飞轮及齿圈总形成自锁,有效防止飞轮及齿圈总成损坏的问题,提高吊运的效率,具有操作方便、工作效率高、安全性高的特点。

以上所述的仅是本实用新型的优选实施方式,应当指出对于本领域的技术人员来说,在不脱离本实用新型结构的前提下,还可以作出若干变形和改进,这些都不会影响本实用新型实施的效果和专利的实用性。

装配式钢结构安装属于高危行业,施工中安全事故频出,原因有多个方面,材料问题,安全措施问题,人员操作问题,安全意识问题等。由于工期、成本、操作水平等因素,现场安装过程中操作存在太多不规范行为,吊装钢柱时多使用弓形卸扣,只是利用简单的螺栓将卸扣固定,此种固定方式过于简单,并且被挂物在卸扣内来回摩擦,会引起螺栓的松动,或者长期摩擦引起螺栓转动,进而螺栓则会松动,此时卸扣则被锁的不紧实,一旦卸扣松动,被挂物则会被飞出,从而容易造成安全事故。目前很多卸扣的螺栓和扣体是分离的,即在安装被挂物时,需要将螺栓完全脱离扣体,被挂物挂好之后,再将螺栓插入至扣体内锁紧,来回反复操作,螺栓容易丢失,操作也不够方便,降低了工作效率。

6-03-21-38-HT

0499ADO-54

1056-01-25-32-AN

1056-01-22-32-AN

0396P-02-10-55

1056-01-21-31-AN

396P-02-10-55

475FP1EKLUGMAT

499ATRDO-54

1056-01-22-38-AN

1056-01-20-38-AN

3900VP-01-10/24281-05

3200HP-00

PN23820-00

396P-01-10-55

P.N.23502-00

P.N.9210264

228-02-21-56-61

PN23166-00

PN 23240-00

0396R-10-21-54

3051TG2A2B21BB4I5M5

499ADO-54-VP

1056-01-22-32-AN