

ETP-TECHNO液压胀紧套 高精度涨套 轴径20/25/30/40/50

产品名称	ETP-TECHNO液压胀紧套 高精度涨套 轴径20/25/30/40/50
公司名称	沈阳博普科技有限公司
价格	3069.00/件
规格参数	ETP-TE:ETP-TECHNO 瑞典:瑞典
公司地址	辽宁沈阳皇姑区嘉陵江街60号412
联系电话	024-86239703 13080742173

产品详情

[ETP液压胀紧套TECHNO系列](#)

ETP授权经销商

ETP瑞典原装产品，部分现货供应，广泛应用于快速装拆、无键连接的高精度场合。

ETP-TECHNO系列液压胀套

高精度，一种精度高、可频繁安装的液压胀紧套

ETP-TECHNO是一种高精度、可频繁安装的液压胀紧套，非常适合那些对精度要求极高且需要反复、快速调节的机构。其装卸次数可达数千次。

只需要一粒螺丝很快便可将ETP-TECHNO锁紧，它具有极高的同心度。

ETP-TECHNO是ETP液压胀紧套系列中用于要求极高的场合的型号。

构造：

ETP-TECHNO是一种用淬火钢制成的、里面充有一定量液压介质的双层轴套和一个法兰组成的液压胀紧套。法兰内有一个液压螺丝和一个带双重密封—O型密封圈加备用密封圈外加一个钢珠的活塞。

胀紧套的内、外径及法兰尺寸的加工精度极高，因而可保证极高的用心度。

液压机构的设计寿命可装拆数千次。

标准品轴径为15-130mm，包括英制尺寸，径向跳动 0.006mm，装卸次数500-5000次（视具体规格而定）。它的活塞底端带有一个额外的密封钢珠，当胀紧套安装时，活塞的钢珠便紧贴在活塞槽的球面槽底内。

工作原理：

当我们拧紧液压螺丝时，双层轴套便向轴和轮毂均匀地膨胀，从而将它们紧密地接合在一起，松开液压螺丝后，ETP-TECHNO便恢复到原来的尺寸，这样它们很快就又分开了。

优点：

可快速装拆，只需操作一个螺丝

即使使用多次后仍具有极高的同心度

能装/拆数千次

所需安装空间小，液压螺丝位于轴的径向

自身结构尺寸小

能快速准确地将轮毂调整到位

ETP-TECHNO系列型号：

ETP-TECHNO 15

ETP-TECHNO 19

ETP-TECHNO 20

ETP-TECHNO 24

ETP-TECHNO 25

ETP-TECHNO 30

ETP-TECHNO 35

ETP-TECHNO 40

ETP-TECHNO 50

ETP-TECHNO 60

ETP-TECHNO 70

ETP-TECHNO 75

ETP-TECHNO 80

ETP-TECHNO 90

ETP-TECHNO 100

ETP-TECHNO 110

ETP-TECHNO 120

ETP-TECHNO 130