

t720 シリーズ

自動伸縮シャフト

 **tectos**
technologies | tools | solutions

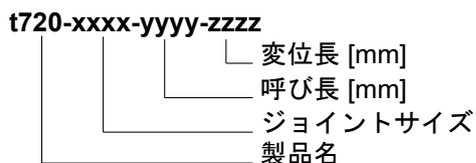


詳細

t720 は主に、自動接続装置と組み合わせて使用します。独自の機構によりシャフトを短くし、被試験ユニットを垂直方向に設置するスペースを十分に確保することができます。等速ジョイントは t720 伸縮シャフトに、t700 シリーズに関連する利点を提供します。

形式

この製品形式は以下の規則によります。



例: t720-CV05-0356-0431

運転範囲

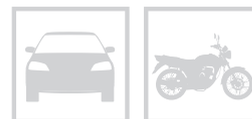
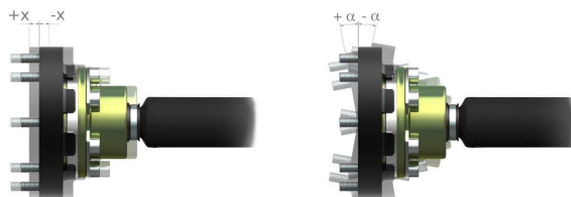
トルク: 最大 2500 Nm
回転数: 最大 10000 rpm

メリット

- 幅広く長手方向を補正
- 長寿命
- 保守が容易

機能

等速ジョイントはドライブトレインに高回転数またはトルク変動を掛けずに長手方向、角度および軸芯変位に対応します。



日本総代理店

 TOKYO PLANT Co., Ltd.
東京プラント株式会社

〒 196-0024 東京都昭島市宮沢町 515-5
TEL: +81-42-546-6500 FAX: +81-42-546-6600
Email: sales@tokyo-plant.co.jp

t720 シリーズ

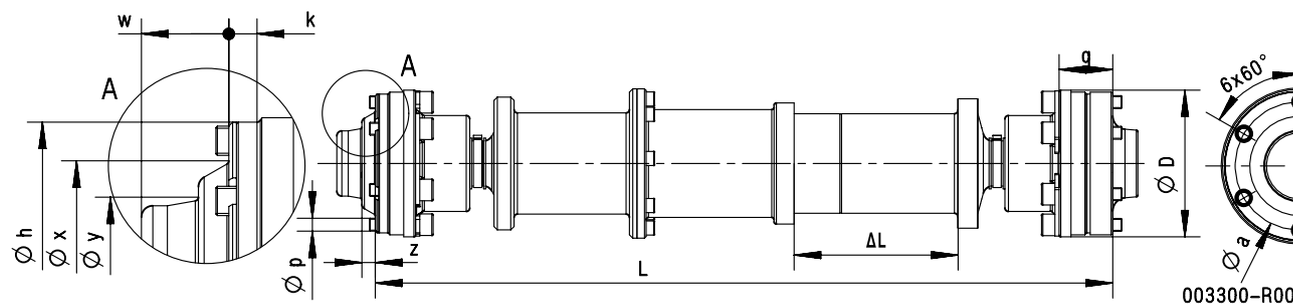
自動伸縮シャフト

シャフト	ジョイント	T_{max} [Nm]	n_{max} [rpm]	X [mm]	α [°]	ϑ_{min} [°C]	ϑ_{max} [°C]
t720	CV05	1000	10000	±16	±10	-40	110

T_{max} - 最大トルク
 n_{max} - 最大回転数

X - 最大軸芯補正
 α - 最大角度変位

ϑ_{min} - 最低運転温度
 ϑ_{max} - 最高運転温度



シャフト	ジョイント	D	a	$h^{+0.00}_{-0.05}$	k	p	q	w	x	y	z
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[-]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
t720	CV05	88.4	74	86	10.5	M8	32.1	32	63	43.8	8

長さ L および長手方向の補正 ΔL は用途特定で、組立タイプや最大回転数に制限されます。
ご要望により、高速回転もご利用可能です。

2017-10-17 <6d9de72082b5315dadd38bd608c613bf4b9c51be> DS JA 04