

线 设备

张

力

放

ZECK

智能单轮式液压张力机





Hydraulic Tensioner

单轮无发动机液压张力机

B1500/2.5E

用途:

最大张力 25kN 适用展放一根导线或绳索

特点

- 最大导线直径 Ø45mm
- 不含发动机无回牵功能
- 液压 ATS 自动张力系统
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构
- 张力轮具空转穿线功能





选购品

铝合金保护罩



技术参数

机器性能 25KN 最大张力 持续张力速度 0-5.0km/h 最小张力 约 100daN

张力轮规格

Ø1500mm 张力轮直径 最大导线直径 Ø45mm 线槽数 5

发动机规格 品牌

冷却方式 电子控制系统

是重/世外

长x宽x高 3350x 1700x 2360mm 重量 1650kg

底盘

单轴低速车载底盘(标配)

- 可折迭式拖把
- 中心吊环



操控系统:

- 张力持续可调由控制盘控制。
- 具 ATS 自动张力系统可控制放线弛度
- 张力机放线以及停止出线由操作人员手动控制
- 控制盘可显示放线张力
- 放线长度显示(选购)

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最少 量维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 液压驱动液压油冷却系统
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 可调整高度的前机械式支撑脚
- 张力轮自动压线及接地滑轮

选购项

- 长度计数器
- 铝合金保护罩
- 特殊规格





Hydraulic Tensioner

单轮无发动机液压张力机

B1500/4E

用途:

最大张力 40kN 适用展放 1 或 2 根导线或绳索

特点

- 最大导线直径 Ø45mm
- 不含发动机无回牵功能
- 液压 ATS 自动张力系统
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构
- 张力轮具空转穿线功能





选购品

铝合金保护罩

技术参数

机器性能

最大张力 持续张力速度 最小张力

0-5.0km/h 约 100daN

40KN

张力轮规格 张力轮直径

Ø1500mm 最大导线直径 Ø45mm

线槽数

8

发动机规格

品牌 冷却方式 电子控制系统

尺寸/重量

长x宽x高 3100x 1800x 2480mm

重量 2200kg

底盘

单轴低速车载底盘(标配)

- 可折迭式拖把
- 中心吊环

规格描述

操控系统:

- 张力持续可调由控制盘控制.
- 具 ATS 自动张力系统可控制放线弛度
- 张力机放线以及停止出线由操作人员手动控制
- 控制盘可显示放线张力
- 放线长度显示(选购)

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最 少量维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 液压驱动液压油冷却系统
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- -对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 可调整高度的前机械式支撑脚
- 张力轮自动压线及接地滑轮

选购项

- 长度计数器
- 铝合金保护罩
- 特殊规格



Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com



单轮液压张力机

B1200/2

用途:

最大张力 20kN 适用展放 1 根导线或绳索

特点

- 最大导线直径 Ø45mm
- 牵引模式最大回牵力 20kN 及穿线功能
- 液压 ATS 自动张力系统
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构











选购品

蓝牙并机装置



张力机模式性能

技术参数

20KN 最大张力 持续张力速度 0-6.0km/h 最小张力 约 200daN (ATS)

牵引机模式性能

20kN 最大牵引力 牵引速度 0-0.8km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1200mm 最大导线直径 Ø45mm 线槽数

发动机规格

柴油 12.5kW (17HP)

冷却方式 水冷 电子控制系统 12V

尺寸/重量

3200x 1780x 2240mm 长x宽x高

重量 1550kg

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把



- ATS 自动张力系统 (恒张力控制) 可恒定放线
- 牵引机模式可由控制面板游戏杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及放 线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马达 和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最少量 维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

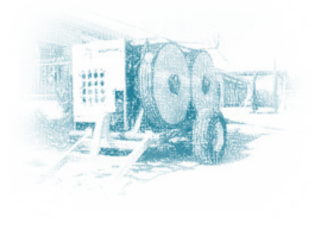
- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 可调整高度的前机械式支撑脚
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接机 或是液压切刀
- 接地装置







Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1200/4

用途:

最大张力 40kN 适用展放 1 根导线或绳索

特点

- 最大导线直径 Ø45mm
- 牵引模式最大回牵力 40kN 及穿线功能
- 液压 ATS 自动张力系统
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

蓝牙并机装置



张力机模式性能

技术参数

40KN 最大张力 持续张力速度 0-6.0km/h 最小张力 约 200daN (ATS)

牵引机模式性能

40kN 最大牵引力 牵引速度 0-0.8km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1200mm 最大导线直径 Ø45mm 线槽数

发动机规格

柴油 26kW (35HP) 冷却方式 水冷

12V 电子控制系统

尺寸/重量

3360x 2090x 2290mm 长x宽x高

重量 2700kg

底盘

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把



操控系统:

ATS 自动张力系统 (恒张力控制)可恒定放

- 牵引机模式可由控制面板游戏杆控制进出线
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及 放线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

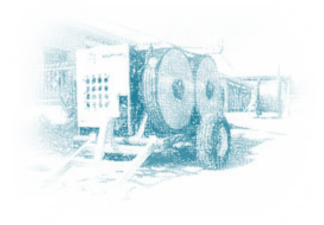
- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 可调整高度的前机械式支撑脚
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10 米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接 机或是液压切刀
- 接地装置

无线谣控





Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY

Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

中国办事处

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1500/4

用途:

最大张力 40kN 适用展放 1 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

技术参数

蓝牙并机装置

无线谣控



张力机模式性能 40KN 最大张力 0-6.0km/h 持续张力速度 约 200daN (ATS) 最小张力

牵引机模式性能

40kN 最大牵引力 牵引速度 0-0.8km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1500mm 最大导线直径 Ø45mm 线槽数

发动机规格

柴油 26kW (35HP) 冷却方式 水冷

12V

电子控制系统

尺寸/重量 长x宽x高

3760x 2090x 2490mm

重量 2800kg

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把

规格描述

操控系统:

- ATS 自动张力系统 (恒张力控制)可恒定放线
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及 放线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最少 量维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 可调整高度的前机械式支撑脚
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接机 或是液压切刀
- 接地装置



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1500/7.5 Z341

最大张力 75kN 适用展放 1 或 2 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

技术参数

蓝牙并机装置

无线谣控



张力机模式性能

75KN 最大张力 持续张力速度 0-5.0km/h 最小张力 约 200daN (ATS)

牵引机模式性能

最大牵引力 75kN 牵引速度 0-0.6km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1500mm

最大导线直径 Ø45mm (60mm 选购)

线槽数

发动机规格

柴油 26kW (35HP)

冷却方式 水冷 电子控制系统 12V

尺寸/重量

3500x 2280x 2760mm 长x宽x高

重量 3980kg

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把

规格描述

- 操控系统: ATS 自动张力系统 (恒张力控制)可恒定放
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及 放线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最 少量维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 前液压支撑铲座
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10 米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接 机或是液压切刀
- 接地装置



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY

C-6

Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

中国办事处 上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力智能单轮液压张力机

B1300/9

最大张力 90kN 适用展放 1 或 2 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

无线谣控

技术参数

蓝牙并机装置



张力机模式性能

90KN 最大张力 0-5.0km/h 持续张力速度 最小张力 约 400daN (ATS)

牵引机模式性能

90kN 最大牵引力 牵引速度 0-1km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1300mm

最大导线直径 Ø45mm (60mm 选购)

线槽数

发动机规格

柴油 65kW (88HP)

冷却方式 水冷

24V 电子控制系统

尺寸/重量

长x宽x高 3770x 2180x 2450mm

重量 4200kg

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把

规格描述

操控系统:

- ATS 自动张力系统 (恒张力控制) 可恒定放线
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及放 线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马达 和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最少量 维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 前液压支撑铲座
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接机 或是液压切刀
- 接地装置



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1500/8

最大张力 80kN 适用展放 1 或 2 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

蓝牙并机装置

无线谣控



技术参数

张力机模式性能 80KN 最大张力 持续张力速度 0-5.0km/h 最小张力 约 400daN (ATS)

牵引机模式性能

80kN 最大牵引力 牵引速度 0-1km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1500mm

最大导线直径 Ø45mm (60mm 选购)

线槽数

发动机规格

柴油 65kW (88HP)

冷却方式 水冷 电子控制系统 24V

尺寸/重量

3970x 2180x 2570mm 长x宽x高

重量 4400kg

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把



操控系统

- ATS 自动张力系统 (恒张力控制)可恒定放
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及 放线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最 少量维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 前液压支撑铲座
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10 米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- 30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接 机或是液压切刀
- 接地装置



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY

C-8

Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

中国办事处

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1500/12

最大张力 120kN 适用展放 1 或 2 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

技术参数

蓝牙并机装置

无线谣控



张力机模式性能

120KN 最大张力 0-5.0km/h 持续张力速度 最小张力 约 400daN (ATS)

牵引机模式性能

120kN 最大牵引力 牵引速度 0-0.7km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1500mm

最大导线直径 Ø45mm (60mm 选购)

线槽数

发动机规格

柴油 65kW (88HP)

冷却方式 水冷 24V

电子控制系统

尺寸/重量 5000x 2280x 2570mm 长x宽x高

重量 5000kg

底盘

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把

规格描述

操控系统:

- ATS 自动张力系统 (恒张力控制) 可恒定放线
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及放 线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

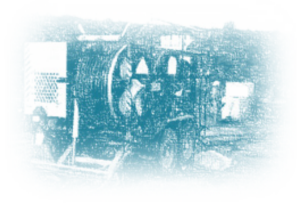
- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马达 和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最少量 维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 前液压支撑铲座
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接机 或是液压切刀
- 接地装置



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1500/15F

最大张力 120kN 适用展放 1/2/3/4 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品



蓝牙并机装置

张力机模式性能

技术参数

150KN 最大张力 持续张力速度 0-5.0km/h 最小张力 约 700daN (ATS)

牵引机模式性能

150kN 最大牵引力 25kN 牵引速度 0-3km/h 0.5km/h 150kN 牵引速度

张力轮规格

张力轮直径 Ø1500mm

最大导线直径 Ø45mm (60mm 选购)

线槽数

无线谣控 发动机规格



75kW (102HP)

水冷 24V 电子控制系统

尺寸/重量

长x宽x高 重量

4970x 2300x 2640mm

6500kg

底盘

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把

规格描述

操控系统

- ATS 自动张力系统 (恒张力控制)可恒定放
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及 放线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马 达和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最 少量维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 前液压支撑铲座
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10 米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接 机或是液压切刀
- 接地装置
- 双轴低速或高速底盘



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY

Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

中国办事处

上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103



恒张力单轮液压张力机

B1500/18

最大张力 180kN 适用展放 1/2/3/4 根导线或绳索

特点

- PLC 控制系统彩色液晶显示屏
- 图形及数据显示设备作业工况
- 智能故障显示
- 液压 ATS 自动张力系统 (恒弛度控制)
- 不伤导线可更换合成衬垫
- 张力轮液压减速机直接传动
- 稳固的框架结构





选购品

技术参数

蓝牙并机装置



张力机模式性能

180KN 最大张力 持续张力速度 0-5.0km/h 最小张力 约 800daN (ATS)

牵引机模式性能

180kN 最大牵引力 牵引速度 0-0.6km/h

张力轮规格

张力轮直径 Ø1500mm

最大导线直径 Ø60mm (70mm 选购)

线槽数

发动机规格

柴油 75kW (102HP)

冷却方式 水冷 电子控制系统 24V

尺寸/重量

长x宽x高 5900x 2280x 2800mm

重量 7800kg

单轴低速车载底盘(标配)

Ø76mm 拖曳环拖把







规格描述

操控系统:

- ATS 自动张力系统 (恒张力控制)可恒定放线
- 牵引机模式可由控制面板摇杆控制进出线操作
- PLC 液晶显示屏显示所有机器及作业数据及放 线长度显示
- 智能故障显示

液压动力系统

- 每个张力轮由独立完整的液压减速机液压马达 和常闭式刹车装置组成,全封闭式仅需最少量 维护
- 自动启动的紧急停止系统
- 与放线数量匹配的液压回路用于驱动液压尾架
- 高效率自动冷却系统
- 高质量控制技术即使在最高负荷仍能吋动控制
- 特殊液压油管接头不漏油使用寿命长

结构配置

- 一对包含特殊合成橡胶衬垫张力轮
- 热镀锌后机械式支撑脚
- 前液压支撑铲座
- 张力轮自动压线及接地滑轮
- 气压式铝合金保护罩
- 方钢结构框架包含锚固还
- 中心起重吊环

选购项

- 10 米有线遥控
- 后液压铲座
- 免维护空气滤清器装置
- -30 度加热装置
- 700bar 或 1000bar 液压回路, 可驱动压接机 或是液压切刀
- 接地装置
- 双轴低速或高速底盘



Columba-Schonath-Str.6 D-96110 Schesslitz GERMANY Tel: +49 9442/9494-0 Fax: +49 9542/9494-94 www.zeck-gmbh.com

中国办事处 上海市虹莘路 3998 号 901 室 邮编:201103

