

330130-050-01-05

产品名称	330130-050-01-05
公司名称	上海韦米机电设备有限公司
价格	2600.00/个
规格参数	品牌:本特利 型号:330130-050-01-05
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区金豫路100号2幢1017室（注册地址）
联系电话	13524125780 13524125780

## 产品详情

330130-050-01-05本特利延伸电缆 美国本特利原装进口 低价处理 优质供应  
是上海韦米机电设备有限公司主营产品之一，全国销售热线：021-61116812 传真：021-51334670  
联系人：何洋，在线QQ报价：1875691081

我公司主营进口泵阀液压件、电气备件，上海优势供应商，具有上海一般纳税人资质（搜索上海一般纳税人资格网上查询），所有商品开具17%增值税发票，原装正品，原厂保障，报价迅速，特价销售，货期短（现货部分可当天发货）。首次合作新客户，订货前，可提供资质证件及最近开出销售发票扫描件以供查询，热诚欢迎广大新老顾客上门洽谈合作！

330130-050-01-05本特利延伸电缆 BENTLY本特利趋近式探头和延伸电缆

BENTLY本特利3300 探头和延伸电缆与以前相比也有很大提高。TipLoc专利模具技术保证了探头端部和主体之间的牢固连接。探头电缆使用CableLoc专利设计安全地连接到探头端部，能承受330牛（75磅）的拉力。3300 XL8mm 探头和延伸电缆在订货时也可以选择FluidLoc电缆，这种电缆可以防止油或其它液体沿电缆内部泄漏到机器外部。

3300 XL 8 mm 电涡流探头：

330101 3300 XL 8 mm 探头, 3/8-24

UNF 螺纹, 非铠装 3

BN 部件号 141194-01 技术说明和订货信息 Page 7 of 28

版本 F , 2003 年 3 月

330102 3300 XL 8 mm 探头, 3/8-24

UNF 螺纹, 铠装 3

部件号-AXX-BXX-CXX-DXX-EXX

选项描述

A: 无螺纹长度

选项 :

注 : 无螺纹长度必须比探头

壳体小至少 0.8inch。

订货时以 0.1in 递增。

长度组态 :

最大无螺纹长度: 8.8 in

最小无螺纹长度: 0.0 in

例如: 0 4 = 0.4 in

B: 壳体总长度

选项 : 订货时以 0.1 英寸递增

螺纹长度组态 :

最大壳体长度: 9.6 in

最小壳体长度: 0.8 in

例如: 2 4 = 2.4 in

C: 总长度

选项 : 0 5 0.5 米 (1.6 英尺)

1 0 1.0 米 (3.3 英尺)

1 5 1.5 米 (4.9 英尺)

2 0 2.0 米 (6.6 英尺)

5 0 5.0 米 (16.4 英尺)1

909.0 米 (29.5 英尺)

D: 接头和电缆类型选项：

00 不装接头，标准电缆

01 带有接头保护器的微型同轴 ClickLoc™

接头,标准电缆

02 微型同轴 ClickLoc™ 接头,标准电缆

10 不装接头, FluidLoc? 电缆

11 带有接头保护器的微型同轴 ClickLoc™

接头, FluidLoc? 电缆

12 微型同轴 ClickLoc™ 接头, FluidLoc?

电缆

E: 批准机构

选项：

00 不要求

05 多许可协议

3300 XL 8 mm 电涡流探头, 公制:

330103 3300 XL 8 mm 探头, M10 x 1

螺纹, 非铠装 3

330104 3300 XL 8 mm 探头, M10 x 1

螺纹, 铠装 3

部件号-AXX-BXX-CXX-DXX-EXX

选项描述

A: 无螺纹长度

选项：

注：无螺纹长度必须比探头

壳体小至少 20mm。

订货时以 10mm 递增

长度组态：

最大无螺纹长度: 230mm

最小无螺纹长度: 0mm

例如: 0 6 = 60mm

B: 壳体总长度

选项：订货时以 10mm 递增

公制螺纹组态：

最大长度: 250 mm

最小长度: 20 mm

例如: 0 6 = 60 mm

C: 总长度

选项：0 5 0.5 米 (1.6 英尺)

1 0 1.0 米 (3.3 英尺)

1 5 1.5 米 (4.9 英尺)

2 0 2.0 米 (6.6 英尺)

5 0 5.0 米 (16.4 英尺) 1

9 0 9.0 米 (29.5 英尺)

D: 接头和电缆类型选项：

0 0 不装接头，标准电缆

0 1 带有接头保护器的微型同轴 ClickLoc™

接头, 标准电缆

0 2 微型同轴 ClickLoc™ 接头, 标准电缆

1 0 不装接头, FluidLoc? 电缆

1 1 带有接头保护器的微型同轴 ClickLoc™

接头, FluidLoc? 电缆

1 2 微型同轴 ClickLoc™ 接头, FluidLoc?

电缆

E: 批准机构

选项: 00 不要求

05 多许可协议

BENTLY本特利延长电缆\3300130-040-01-00

BENTLY本特利延长电缆\330100-080-00-02

BENTLY本特利延长电缆\330130-000-00-05

BENTLY本特利延长电缆\330130-035-00-00

BENTLY本特利延长电缆\330130-040-00-00

BENTLY本特利延长电缆\330130-040-00-00

BENTLY本特利延长电缆\330130-040-01-00-BENTLY

BENTLY本特利延长电缆\330130-045-01-01

BENTLY本特利延长电缆\330130-045-03-00

BENTLY本特利延长电缆\330130-080-00-00

BENTLY本特利延长电缆\330130-080-03-05

BENTLY本特利延长电缆\330500-9571-12

BENTLY本特利延长电缆\330730-080-02-05

BENTLY本特利延长电缆\330930-060-01-05

BENTLY本特利延长电缆\330930-080-01-05

BENTLY本特利延长线\330130-045-00-00

BENTLY本特利延长线\33018-040-02-00

本特利延伸电缆\3300-54-12-13-01-00-00

本特利延伸电缆\330100-045-00-00

本特利延伸电缆\330103-04-00-00

本特利延伸电缆\330103-040-00-00  
本特利延伸电缆\330103-045-00-00  
本特利延伸电缆\3301-03-08-00-02  
本特利延伸电缆\330130-010-03-00  
本特利延伸电缆\330130-030-00-05  
本特利延伸电缆\330130-030-02-00  
本特利延伸电缆\330130-032-00-00  
本特利延伸电缆\330130-040-00-00  
本特利延伸电缆\330130-040-00-00  
本特利延伸电缆\330130-040-00-02  
本特利延伸电缆\330130-040-00-05  
本特利延伸电缆\330130-040-00-05  
本特利延伸电缆\330130-040-01-0  
本特利延伸电缆\330130-040-01-01  
本特利延伸电缆\330130-040-01-02  
本特利延伸电缆\330130-040-01-05  
本特利延伸电缆\330130-040-02-00  
本特利延伸电缆\330130-040-03-00  
本特利延伸电缆\330130-040-03-05  
本特利延伸电缆\330130-04-01-00  
本特利延伸电缆\330130-040-11-00  
本特利延伸电缆\330130-040-12-00  
本特利延伸电缆\330130-040-12-05  
本特利延伸电缆\330130-040-13-00  
本特利延伸电缆\330130-040-13-05  
本特利延伸电缆\330130-045-00-00

本特利延伸电缆\330130-045-00-02

本特利延伸电缆\330130-045-00-05

本特利延伸电缆\330130-045-01-00

本特利延伸电缆\330130-045-01-05

本特利延伸电缆\330130-045-02-00

本特利延伸电缆\330130-045-02-05

本特利延伸电缆\330130-045-12-00

本特利延伸电缆\330130-045-12-05

本特利延伸电缆\330130-045-13-00

本特利延伸电缆\330130-045-13-05

本特利延伸电缆\330130-050-01-05

本特利延伸电缆\330130-070-00-00

本特利延伸电缆\330130-070-00-05

本特利延伸电缆\330130-070-01-0

本特利延伸电缆\330130-075-00-05

本特利延伸电缆\330130-080-00-00

本特利延伸电缆\3301-30-08-00-002

本特利延伸电缆\330130-080-00-02

本特利延伸电缆\330130-080-00-05

本特利延伸电缆\330130-080-00-05-BENTLY

本特利延伸电缆\3301-30-08-00-02

本特利延伸电缆\330130-080-01-0

本特利延伸电缆\330130-080-01-00

本特利延伸电缆\330130-080-01-00 本特利

本特利延伸电缆\330130-080-02-00

本特利延伸电缆\330130-080-03-05

本特利延伸电缆\330130-080-12-00

本特利延伸电缆\330130-080-12-05

本特利延伸电缆\330130-080-13-00

本特利延伸电缆\330130-080-13-05

本特利延伸电缆\330130-085-00-00

本特利延伸电缆\330130-085-00-01

本特利延伸电缆\330130-085-00-02

本特利延伸电缆\330130-085-00-05

本特利延伸电缆\3301-30-085-00-05

本特利延伸电缆\330130-085-00-05

本特利延伸电缆\330130-085-01-0

本特利延伸电缆\330130-085-01-00

本特利延伸电缆\330130-085-01-05

本特利延伸电缆\330130-085-02-05

本特利延伸电缆\330130-085-03-05

本特利延伸电缆\330130-085-12-00

本特利延伸电缆\330130-085-12-05

本特利延伸电缆\330130-085-13-00

本特利延伸电缆\330130-085-13-05

本特利延伸电缆\330130-80-01-00

本特利延伸电缆\330171-08-26-05-02-00

本特利延伸电缆\330190-035-00-00

本特利延伸电缆\330190-045-00-00/BENTLY

本特利延伸电缆\330730-040-00-00

本特利延伸电缆\330730-040-01-00

本特利延伸电缆\330730-040-02-00



本特利延伸电缆\330730-080-00-00

本特利延伸电缆\330730-080-00-01

本特利延伸电缆\330730-080-01-00

本特利延伸电缆\330730-080-02-00

本特利延伸电缆\330854-040-24-05

本特利延伸电缆\330854-080-24-05

本特利延伸电缆\330854-080-25-05

本特利延伸电缆\330930-040-00-05

本特利延伸电缆\330930-040-01-00

本特利延伸电缆\330930-040-02-00

本特利延伸电缆\330930-040-03-00

本特利延伸电缆\330930-045-00-00

本特利延伸电缆\330930-045-00-05

本特利延伸电缆\330930-045-01-00

本特利延伸电缆\330930-045-01-05

本特利延伸电缆\330930-06-00-00

本特利延伸电缆\330930-060-00-00

本特利延伸电缆\330930-060-01-00

本特利延伸电缆\330930-06-01-00

本特利延伸电缆\330930-065-00-00

本特利延伸电缆\330930-065-00-05

本特利延伸电缆\330930-065-01-00本特利

本特利延伸电缆\330930-65-00-00

本特利延伸电缆\33130-04-00-00

本特利延伸电缆\33130-040-00-02

本特利延伸电缆\33130-045-00-02

本特利延伸电缆\33130-045-00-03

本特利延伸电缆\33130-080-00-02

本特利延伸电缆\33130-085-00-02

本特利延伸电缆\AB330120-080-03-05

本特利延伸电缆\MX330130-040-00-00

本特利延伸电缆\MX330130-040-01-00

本特利延伸电缆\MX330130-045-00-00

本特利延伸电缆\S/N:01L003HP P/N:330930-040-00-00 3300NSV

油温传感器\025-33288-000

胀差传感器\33851-02-000-040-10-01-00

胀差探头\330703-000-060-10-01-00

胀差探头\330851-02-000-026-50-00-00

胀差探头\330851-02-000-030-10-00-00

胀差探头\330851-02-00-070-50-00-05

振动/位移传感器\330106-05-30-10-02-05

振动变送器\5534-733-1-00-100

振动变送器\P/N330100-50-30

振动变送器\SW6000-1033-550/METRIX

振动变送器\SW6000-8033-550

振动变送器\TXR33503

振动变送器\TXR33504

振动传感器\330905-00-10-10-02-00

振动传感器\P/N109548-013300NSV

振动监测卡\3300-16-13-01-01-00-00-02

振动监测器\3300/16-11-01-01-00-02-01

振动监测器\3300/16-12-01-01-00-00-00

振动监测器\3300/16-12-01-01-02-00

振动监测器\3300/16-13-01-01-00-00-00

振动监测器\3300/35-12-02-01-00-01

振动监测器\3300-16-02-01-02-02-02-00

振动监测器\3300-16-11-01-01-00-02-00

振动监测器\3300-16-11-01-01-02-00-00

振动监测器\3300-16-12-01-01-00-00-00

振动监测器\3300-16-12-01-01-00-00-01

振动监测器\3300-16-12-01-01-00-02-00

振动监测器\3300-20-02-01-02-02-02

振动监测器\3300-20-12-01-01-00-00-02

振动监测器\3300-20-12-01-01-00-02

振动监测器\3300-20-12-01-01-02-02

振动监测仪\3300/16-12-01-01-0

振动监控器\3300/03-01-00-00

振动监控器\3300/16/B-01-01-00-00-00

振动监控器\3300/16-11-01-02-00-00-01

振动监控器\3300/20-12-01-01-00-00

振动监控器\3300/50-01-01-00-00

振动监视器\3300/16-11-05-01-00

振动监视器\3300/25-05-11-15-00

振动监视器\3300-16-12-02-00-01-00

振动监视器\3301-00-90-02

振动监视仪面板\3300-16PN-11-01-01-00-00

振动监视仪面板\3300-16PN-11-01-01-00-00-

振动检测模块\3300/16-11-01-01-00-00-01

振动检测模块\X11A/X11B 3300/16-12-01

振动开关\3300-55-01-00-12-12-00-00-01

振动开关\4294A-421-33/5G's atom

振动开关\CURLEE E8531 MWD-42-533-GB-G2 101250010/DRESSER RAND

振动控制器\MX330103-03-07-05-02-00

振动模块\3300/16-11-01-00-00-00-00

振动模块\3300/16-11-01-01-00-01-00

振动模块\3300/16-11-01-02-00-02-02

振动探测仪\330905-00-25-05-01-05

振动探头\10F0049L/09A018GW/3300XL

振动探头\10F0049M/10E00MD5/3300XL

振动探头\3300-25-01-12-12-00

振动探头\330100-00-08-05-02-02

振动探头\330101-00-03-10-02-00

振动探头\330101-00-08-05-02-03

振动探头\330101-00-08-05-02-05

振动探头\330101-00-08-10-02-05

振动探头\330101-00-16-10-02-00

振动探头\330101-00-22-10-02-05

振动探头\330101-00-30-50-02-00

振动探头\330101-00-44-10-02-02

振动探头\330101-00-50-05-02-05

振动探头\330101-00-54-10-02-05

振动探头\330101-02-12-10-02-02

振动探头\3301-01-09-24-10-02-02

振动探头\330101-21-57-05-02-02

振动探头\330102-00-104-10-02-00

振动探头\330102-00-12-10-02-05

振动探头\330102-00-122-10-02-00

振动探头\330102-00-40-10-02-00

振动探头\330102-00-71-10-02-00

振动探头\330102-00-88-10-02-00

振动探头\330102-36-80-10-02-05

BENTLY本特利转速、键相器模块 3500/25键相器模块是一个半高型、两通道模块。它向键相位传感器提供电源，调节键相位信号，并将此信号传送到框架中监视器模块，该模块可以计算送给计算机和外部设备DCS或PLC的转速值。它接受来自涡流传感器或电磁传感器的输入信号。可在一个3500框架中安装两个这种模块，并将他们装在同一槽位中。

BENTLY本特利偏心、轴位移、振动监测器 3500/40位移监测器是一种四通道监测器。它可接受非接触式传感器输出的信号并可用这些信号驱动报警。用3500框架组态软件对3500/40进行组态，使其具有下列功能：a) 径向振动 b) 轴向位移 c) 轴偏心 d) 差胀

BENTLY本特利缸胀、差胀监测器 差胀/缸胀监视器是一个可接收趋近式涡流传感器输入信号的四通道监视器，并可利用这些输入驱动报警。

美国本特利内华达 (bently nevada) 公司的bently3500产品,本特利bently3300传感器探头,机械振动监测保护. 为了缩短美国本特利3500传感器系统在线测振产品到货时间, 我们备有库存本特利电缆和本特利传感器。价格，货期。

本特利 ( Bently Nevada ) ;

330703-00-05-10-02-00,

3500/42-02-00,

21747-040-00,

21509-02-12-10-02,

330106-05-30-05-02-00,

330130-085-02-05,

330130-080-02-05,

330130-045-00-05,

330130-045-03-00,  
330104-00-10-05-02-00,  
330105-02-12-05-02-05,  
3500/05-02-04-00-00-00,  
3500/20-01-02-00,  
3500/15-02-02-00,  
3500/42-01-00,  
3500/32-01-00,  
3500/93-03-01-00-00,  
330180-50-05,  
330130-040-01-05,  
330103-00-04-10-01-00,  
3500/15-02-02-01,  
3500/20-01-02-01,  
3500/50-01-01-00,  
3500/25-01-01-01,  
3500/32-01-01,  
3500/92-04-01-01,  
330103-00-04-10-02-00,  
330709-000-070-10-02-00,  
9200-06-01-10-00,  
330180-90-00,  
330780-90-00,  
330730-080-00-00,  
330130-080-00-00,  
330105-02-12-10-02-00,

330500-02-00,

330103-09-19-10-02-00,

330851-02-000-26-10-01-05,

330195-02-12-10-02,

3300/16-12-01-01-00-02-00,

3300/12-02-20-00,

3300/12-01-20-00,

3300/16-01-01-00-00-00-00,

3300/03-02-00,

上海韦米机电设备有限公司专业代理经销美国本特利(Bently Nevada)传感器，本特利bently探头，bently延伸电缆，bently延伸电缆，本特利(BENTLY)前置器，本特利bently仪表框架，本特利bently框架接口模块，本特利bently键相器模块，本特利bently监测模块，本特利bently显示装置，本特利bently通讯网关模块，本特利bently超速保护模块，本特利bently系统模块，本特利bently胀差/轴向位置模块，本特利bently转速模块，本特利bently温度监测器，本特利bently过程变量监测模块，本特利bently校验仪，本特利bently检测卡，本特利bently速度探头，本特利bently光电探头延长电缆，本特利bently趋近式探头，本特利bently变压器后板，本特利bently充电器，本特利bently轴位移探头，本特利bently测震探头，本特利bently继电器模块，本特利bently两芯电缆

上海韦米机电设备有限公司--美国本特利BENTLY上海最佳诚信经销商，专业代理销售美国BENTLY本特利传感器，美国BENTLY本特利电涡流探头，美国BENTLY本特利胀差传感器，美国BENTLY本特利电涡流轴位移传感器，美国BENTLY本特利探头传感器，美国BENTLY本特利加速度传感器，美国BENTLY本特利延伸电缆，美国BENTLY本特利前置器等。本公司诚信经营，销售灵活，价格优惠，品质保证，货期稳定，欢迎广大客户来电咨询洽谈选购。