

330130-080-03-05

产品名称	330130-080-03-05
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:330130-080-03-05
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

330130-080-03-05本特利延伸电缆
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！

330130-080-03-05本特利延伸电缆 BENTLY本特利3300 XL
探头、延伸电缆和前置器都带有防腐蚀的ClickLoc镀金铜接头。这些接头只需

用手指紧固（接头会自动“锁住”），特殊的机械锁紧装置能防止连接松动。接头在安

装或拆卸时不需要特殊的工具。3300 XL 8mm 探头和延伸电缆在订货时可选择已安装接头保护器，也可以选择在现场安装（如电缆必须布放在约束导管中）。潮湿环境中为接头，推荐在所有的安装中都选用接头保护器，提供环境保护。探头引线或延伸电缆在应用中可能超过 177°C（350°F）时，可以采用大温度范围（ETR）探头和延伸电缆。大温度范围探头的探头引线和接头的温度范围可达260°C（500°F）。ETR 探头和延伸电缆与标准温度范围的探头和电缆兼容。例如，可以将ETR探头和330130延伸电缆一起使用。ETR 系统使用标准的3300 XL前置器。当系统中使用任何ETR组件时，整个系统的精度取决于ETR系统的精度。

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

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：

0 0 不要求

0 5 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 : 0 0 不要求

0 5 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3300 XL 探头、延伸电缆和前置器都带有防腐蚀的ClickLoc镀金铜接头。这些接头只需

用手指紧固（接头会自动“锁住”），特殊的机械锁紧装置能防止连接松动。接头在安

装或拆卸时不需要特殊的工具。3300 XL 8mm 探头和延伸电缆在订货时可选择已安装接头保护器，也可以选择在现场安装（如电缆必须布放在约束导管中）。潮湿环境中为接头，推荐在所有的安装中都选用接头保护器，提供环境保护。探头引线或延伸电缆在应用中可能超过 177°C（350°F）时，可以采用大温度范围（ETR）探头和延伸电缆。大温度范围探头的探头引线和接头的温度范围可达260°C（500°F）。ETR 探头和延伸电缆与标准温度范围的探头和电缆兼容。例如，可以将ETR探头和330130延伸电缆一起使用。ETR 系统使用标准的3300 XL前置器。当系统中使用任何ETR组件时，整个系统的精度取决于ETR系统的精度。

本特利延长电缆 前置器 传感器 监测模块

330101-00-04-05-02-00 330103-00-15-05-02-00

330103-00-05-10-02-00 330103-00-05-05-02-00

330103-00-25-10-02-00 330103-00-05-50-02-00

330103-00-10-10-02-00 330103-02-07-10-02-00

330103-11-19-10-02-00 330103-00-04-10-02-00

330103-00-12-05-02-00 330103-00-11-10-02-00

330103-00-03-10-02-05 330103-00-04-10-01-00

330103-00-03-10-02-05 330103-00-04-90-02-00

330101-00-12-05-02-00 330101-00-08-05-02-00

330101-00-09-05-02-00 330101-00-16-10-02-00

330101-00-15-05-02-00 330101-00-20-10-01-05

330101-00-14-50-02-00 330101-00-20-10-02-05

330101-00-18-10-02-05 330101-00-05-05-01-05

330101-00-15-10-02-00 330101-00-80-05-01-00

330101-00-16-10-02-00 330102-00-80-05-01-00

330102-00-12-10-02-00 330102-00-60-05-02-05

330102-00-36-10-02-00 330102-00-20-50-02-00

330104-00-06-10-01-00 330104-05-13-10-02-00

330104-00-12-10-02-00 330104-00-06-10-02-00

330104-08-14-50-02-00 330104-00-16-50-02-00

330104-00-25-10-02-00 330104-00-22-10-02-00

330104-04-13-10-02-00 330104-00-07-10-02-00

330104-01-25-10-02-00 330104-00-10-10-02-00

330104-00-30-10-02-00 330104-00-05-10-02-00

330104-08-18-10-02-00 330104-12-22-10-02-00

330104-00-08-10-02-00 330104-00-16-10-02-00

330104-00-14-10-02-00 330104-00-04-50-02-00

330104-15-23-50-02-00 330104-07-18-10-01-00

330104-02-09-10-02-00 330104-08-15-10-02-05

330104-00-10-90-02-00 330104-06-16-05-02-05

公示：因工业液压、自动化各进口品牌备件型号繁多，欧美产品价格实时变化，因此很难实时标出准确

价格，请以业务员实际报价单价格为准！

给您带来不便敬请谅解，询价请您发正式询价单传真到021-51334670 电话021-61116812 欢迎来电咨询