

1900-65A-01-01-02-00-00

产品名称	1900-65A-01-01-02-00-00
公司名称	上海心雨机电设备有限公司
价格	1888.00/件
规格参数	品牌:本特利 型号:1900-65A-01-01-02-02-00-00 产地:进口
公司地址	上海市宝山区河曲路118号547室
联系电话	021-60512050 18717727483

产品详情

bently本特利传感器1900/65A-01-01-02-00-00特价销售 全新原装进口，假一罚十
美国本特利bently传感器本特利传感器/美国本特利bently电涡流探头/美国本特利bently本特利
美国本特利bently电涡流轴位移传感器/美国本特利bently探头传感器/美国本特利bently加速度传感器
美国本特利bently 延伸电缆/美国本特利bently前置器/美国本特利bently电涡流探头
3500/61-03-00美国本特利温度监测器 3500/61-03-00美国本特利温度监测器 上海心雨机电设备有限公司
网址:-888.com 联系人:冯洋(销售) 电话:021-60512080 传真:021-55032832 在线QQ : 840441766 1024294255
邮件:1024294255@qq.com 手机:18717727483 (微信) 温馨提示:
各位广大客户在发传真询价时,请备注(冯洋)收,以免耽误报价时间,谢谢理解和支持,我竭诚为您服务!
三大承诺: 1、绝对保证全新原装进口 2、绝对保证安全准时发货 3、绝对保证售后服务质量
询价注意事项: 1.询价请按(品牌 型号 数量 贵公司名称、联系方式)格式;
2.询价请发正式询价函(E-mail, QQ, 传真等), 原厂回复一般为1-2个工作日;
3.提供最原始的询价资料, 最好附带铭牌、参数表; 本特利电涡流轴位移传感器轴振动探头 框架模块
3500/05-01-03-01-00-01 电源模块 3500/15-02-02-00 接口模块 3500/22-01-01-00 继电器模块
3500/33-01-00 振动位移监测 3500/42-01-00 超速保护模块 3500/53-03-00 软件 3500/01-01 电缆 131178
通讯模块 3500/92-02-01-00 9200-06-02-10-00 330505-02-02-02 330505-01-02-02 3500/42-01-00
9200-01-05-10-00 149369-01 133388-01 133396-01 128229-01 TK-3E 3500/05-01-03-01-00-01
3500/15-02-02-00 3500/22-01-01-00 3500/33-01-00 3500/42-01-00 3500/53-03-00 3500/01-01 131178
3500/92-02-01-00 3500/45-01-00 330500-02-00 330130-040-00-00 330103-00-04-10-02-00 330780-51-00
330103-00-06-10-02-00-00 330180-51-00 330130-085-02-CN 330180-91-CN 330105-02-12-05-02-CN
330106-05-30-05-02-CN 1900/65A-01-01-02-00-00 330851-02-000-070-50-00-05 330505-02-02-02
330505-01-02-02 WARNING 24765-01-01 330703-000-060-10-02 330103-00-06-10-02-00
330103-00-10-10-02-00 176449-02 140734-02 330180-91-05 3500/05-01-02-00-00
探头传感器 330703-000-060-10-02-00 探头传感器 330704-000-050-10-02-05
探头传感器 330704-000-060-10-02-00 探头传感器 330705-02-18-10-02-00
探头传感器 330705-02-18-90-00-05 探头传感器 330708-20-50-10-02-00
探头传感器 330709-000-040-10-02-00 探头传感器 330709-000-060-10-02-00
探头传感器 330710-000-060-10-02-00 探头传感器 330173-00-04-10-02-00

探头传感器 330604-00-13-10-02-00 3300 XL 8 mm 大温度范围(ETR) 电涡流探头, 公制
330195-02-12-CXX-DXX, 3/8-24 UNF 螺纹 电涡流探头 330195-02-12-10-00
胀差传感器 330851-04-000-023-50-01-05 胀差传感器 330851-07-000-010-10-01-05
胀差传感器 330851-02-000-060-50-01-05 胀差传感器 330801-16-04-050-00-02
探头传感器 330903-12-25-10-02-00 探头传感器 330905-00-15-10-02-00 330851-02-000-070-50-00-05
速度传感器 330500-02-00 速度传感器 330500-02-01 加速度传感器 21000-16-05-15-093-03-02
加速度传感器 21000-16-10-15-085-03-02 加速度传感器 21000-16-05-00-039-03-02
加速度传感器 21000-16-05-00-094-03-02 加速度传感器 21000-16-05-15-085-03-02
加速度传感器 31000-16-10-15-163-01-02 加速度传感器 9200-01-05-10-00
加速度传感器 9200-06-06-02-00 3300 XL 8 mm 探头, 3/8-24 UNF 螺纹, 非铠装
本特利bently系列变送器 本特利990-05-50-01-00 本特利991-25-50-01-00 本特利990-04-50-01-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-08-05-02-00 电涡流轴位移传感器 330101-00-08-10-02-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-08-10-02-05 电涡流轴位移传感器 330101-00-12-10-02-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-12-10-02-05 电涡流轴位移传感器 330101-00-16-10-02-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-14-10-02-00 电涡流轴位移传感器 330101-00-16-10-02-05
电涡流轴位移传感器 330101-00-20-05-02-00 电涡流轴位移传感器 330101-00-20-10-02-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-20-10-02-05 电涡流轴位移传感器 330101-00-30-10-02-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-30-10-02-05 电涡流轴位移传感器 330101-00-40-05-02-00
电涡流轴位移传感器 330101-00-40-10-02-00 电涡流轴位移传感器 330101-00-40-10-02-05
电涡流轴位移传感器 330101-00-60-10-02-00 电涡流轴位移传感器 330101-00-60-10-02-05
330930-060-01-00 330930-045-00-05 330930-040-00-00 330930-045-01-00 330730-040-00-00
330730-040-01-00 330730-080-00-00 330730-080-01-00 330730-040-03-00 134340-000-130-05-02
177313-01-01 1900/65A-00-00-01-00-00 1900/65A-01-01-03-00-00 19000-00-22-18-02
190501-00-00-00 190501-06-99-00 190501-12-00-01 19047-02-01 1900/17-01 1900/27-01
1900-17-01 133780-02 135145-01 135785-01 139153-01 139567-01 140734-02 141686-01
144181-50 146031-01 172262-01 200150-00 200150-01 200152-04 200152-15 19047-01
18745-03 20211-05 20545-25 20545-99 20593-01 21000-16-05-00-039-03-02
21000-16-05-00-094-03-02 21000-16-05-15-031-03-02 21000-16-05-15-033-03-02
21000-16-05-15-049-03-02 21000-16-05-15-062-03-02 21000-16-05-15-071-03-02
21000-16-05-15-073-03-02 21000-16-05-15-093-03-02 21000-16-05-15-103-03-02
21000-16-10-00-020-03-02 21000-16-10-00-030-03-02 21000-16-10-00-043-03-02
21000-16-10-00-044-03-02 21000-16-10-00-048-03-02 21000-16-10-00-058-03-02
21000-16-10-00-061-03-02 21000-16-10-00-063-03-02 21000-16-10-00-090-03-02
21000-16-10-00-095-03-02 21000-16-10-00-102-03-02 21000-16-10-00-146-03-02
21000-16-10-00-256-03-02 21000-16-10-15-044-03-02 21000-16-10-15-05-03-02?0?2
21000-16-10-15-062-03-02 21000-16-10-15-076-03-02 21000-16-10-15-092-03-02
21000-16-10-15-094-03-02 21000-16-10-15-099-03-02 21000-16-10-15-102-03-02
21000-16-10-15-105-03-02 21000-16-10-15-108-03-02 21000-16-10-15-114-03-02
21000-16-10-15-124-03-02 21000-16-10-15-143-03-02 21000-16-10-15-188-03-02
21000-19-05-15-100-03-02 21000-19-05-15-108-03-02 21000-19-10-00-069-03-02
21000-28-05-00-045-04-02 21000-28-05-40-020-04-02 21000-28-05-40-030-04-02
21000-28-05-40-050-04-02 21005-04-45-45-05-94-01-02 2155-00-00-03-05-01-00-00-00-00
21500-00-12-05-02 21504-10-24-05-02 21505-00-60-10-02 21508-02-12-05-02 21508-02-12-10-02
21509-02-12-10-02 22810-00-13-10-02 30000-00-08-12-02 常用型号如下: 3500系列 在传统的框架式保护
系统中, 我们首3500推系列, 它能满足大多数用户的需要。监测器模块测量范围非常广泛, 系统能够满
足美国石油协会标准670, 当必须满足特殊的安全性标准时, 还可以提供T?V认证和可靠性数据。它是
我们最灵活的系统, 可以运行于有或没有显示装置、软件组态监测器模块的情况下, 也可运行于各种冗余
级别, 包括双电源供电和更高要求下的三彼一时模块冗余 (TMR) 监测器组态。当需要与我们的System
1?状态监测软件一同使用时, 也可以3500中增加可选的高速数据采集功能。这一功能完全在3500框架内
部实现, 不需要额外增加框架空间, 也不会影响基本的机械保护功能。

