# 快速脱开探头 插入HDX-OTP手柄中

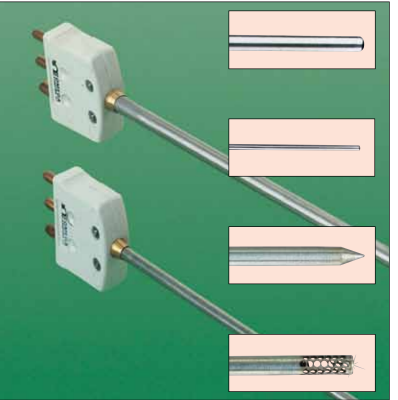


## 用于RTD探头

## 建立快速、可靠的连接

OMEGA® 快速脱开定制RTD探头直接插入到坚固耐 用的HDX-OTP手柄中, 适合众多应用。所有OMEGA® RTD探头都具有DIN公差铂RTD元件, 确保完全的可互 换性;一个手柄可用于任何快速脱开RTD传感器。

这款坚固耐用的压铸铝手柄设计用于接受任何快速脱 开RTD探头, 提供快速, 可靠的连接。提供的标准可 伸缩电缆[300 mm (1'), 可伸长至1.5 m (5')]可选裸端 导线, OTP快速脱开连接器, 听筒插头或T系列迷你连 接器。



## PR-13型, 6 mm (½")直径通用探头

通用型快速脱开探头, 提供6 mm (½")外径, 标准长度 150 ~ 600 mm (6 ~ 24')。有关完整订购信息, 请参见 omega.com/pr-13上的PR-13系列。

### PR-13型, 3 mm (½")直径快速响应探头

通用型快速脱开探头, 提供3 mm (½")或1.5 mm (½")外 径。有关完整订购信息,请参见omega.com/pr-13上的 PR-13系列。

#### PRX-NP-100-E-12插入式探头

300 mm (12")长探头, 4.5 mm (%")外径, 具有锥尖, 易于插入到软质和半冻结材料中。由坚固耐用的304 不锈钢制成, 带快速脱开OTP连接器。尖端额定温度 600°C (1110°F)。

#### PRX-NP-100-E-12气体探头

300 mm (12")长探头, 4.5 mm (%")外径, 使用带3 04不锈钢护套的小型RTD(元件)。钻孔端将元件 暴露在气流中,以进行快速测量。测量尖端额定温度 260°C (500°F)。



OM-SQ2010数据记录器, 参见 cn.omega.com/om-sq2010 参见cn.omega.com/cn8500



CN8552-RTD 过程控制器.



器, 参见 cn.omega.com/dp25b\_rtd



DP25B-RTD过程仪表/控制 OM-DAQPRO-5300, 手持式数 据记录器,参见 cn.omega.com/ om-dagpro-5300



HH804U仪表, 见cn.omega.com/ hh804\_805