

公司简介:

Established in Brighouse West Yorkshire England in 1887 by the PEJRS family and with over 100 years of lubricant manufacturing experience, PEJRS oils has today a very wide range of products in the world. With the long history and good qualities, Metalworking Fluids are one of the most advanced products supplied to many famous European Mechanical equipment Companies.

建于 1887 年英国西约克郡 Brighouse 的佩杰斯油公司，具有 100 多年的润滑油生产经验在全世界多个领域拥有自己的产品。其中金属切削液以其悠久的历史和优秀的品质作为世界高端产品长期供应于欧洲各大机械设备公司。

目录:

- 一、**PEJRS AROS** 防锈油系列-----
- 二、**PEJRS EMWS** 乳化型切削油系列-----
- 三、**PEJRS SEMWS** 半合成型水溶性切削液系列-----
- 四、**PEJRS SMWS** 全合成型水溶性切削液系列-----
- 五、**PEJRS COS** 油性切削油系列-----
- 六、**PEJRS FOS** 油性冲压、拉伸油系列-----
- 七、**PEJRS VPOS** 速干冲压、攻丝油系列-----
- 八、**PEJRS LG** 润滑脂系列-----
- 九、**PEJRS SL** 特殊润滑油系列-----
- 十、**PEJRS EMOS** 电蚀加工油系列-----
- 十一、**PEJRS JEOS** 工业设备润滑油系列-----



防锈油系列

PEJRS 黑色金属防锈油 PEJRS ANTI-RUST OIL FOR FERROUS

PEJRS SJFX11 防锈油，有效防止黑色金属材料的生锈，防锈期可达 3 个月以上。

PEJRS SJFX11 anti-rust oil effectively prevent ferrous to rust, protection times retain about 3 months.

PEJRS SJFX12 防锈油，有效防止黑色金属材料的生锈，防锈期可达 6 个月以上。

PEJRS SJFX12anti-rust oil effectively prevent ferrous to rust, protection times retain about 6 months.

PEJRS SJFX13 防锈油，有效防止黑色金属材料的生锈，防锈期可达 1 年以上。

PEJRS SJFX13anti-rust oil effectively prevent ferrous to rust, protection times retain about 12 months.

PEJRS SJFX14 防锈油，有效防止黑色金属材料的生锈，并具有较强的抗盐雾性能。适合于海洋运输防锈问题的解决，防锈期可达 2 年左右。

PEJRS SJFX14 anti-rust oil effectively prevent ferrous to rust, it has anti-salt property, it can prevent metal to rust when transport by sea, protection times retain about 24 months.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(闭口) °C	VISCOSITY 运动粘度 40°C, mm ² /s	PROTECTION TIMES (MONTHS) 防锈期, 月	MATERIAL 适合材质
PEJRS SJFX11 薄层防锈油	>90	8.1---15.5	3	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁
PEJRS SJFX12 薄层防锈油	>90	8.1---15.5	6	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁
PEJRS SJFX13 薄层防锈油	>85	7.5---12.0	12	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁
PEJRS SJFX14 薄层防锈油	>60	7.5---12.0	24	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁

PEJRS SJFX 速干型防锈油 VOLATILE ANTI-RUST OIL

PEJRS SJFX20 挥发性防锈油是由精制的轻质矿物油与精选的防锈剂调配而成，干燥时间为 10 分钟，防锈期为 30 天。

PEJRS SJFX20 volatile anti-rust oil is formulated by light mineral oil with anti-rust additives. The time of evaporation is about 10 minutes, protection period retain about 30 days.

PEJRS SJFX21 挥发性防锈油是由精制的轻质矿物油与精选的防锈剂调配而成，干燥时间为 180 分钟，防锈期为 180 天。

PEJRS SJFX21 volatile anti-rust oil is formulated by light mineral oil with anti-rust additives. The time of evaporation is about 15 minutes, protection period retain about 180days.

PEJRS SJFX22 挥发性防锈油是由精制的轻质矿物油与精选的防锈剂调配而成，干燥时间为 20 分钟，防锈期为 12 个月。

PEJRS SJFX22 volatile anti-rust oil is formulated by light mineral oil with anti-rust additives. The time of evaporation is about 10 minutes, protection period retain about 12months.

PEJRS SJFX23 挥发性防锈油是由精制的轻质矿物油与精选的防锈剂调配而成，干燥时间为 50 分钟，防锈期为 18 个月。

PEJRS SJFX23 volatile anti-rust oil is formulated by light mineral oil with anti-rust additives. The time of evaporation is about 50 minutes, protection period retain about 18months.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点 (闭口) °C	Coverage 覆盖范围 m ² /L	DRY TIME 干燥时间 min	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRSSJFX20 速干防锈油	35	70	10	30 天	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁
PEJRSSJFX21 速干防锈油	40	70	180	6 个月	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁
PEJRSSJFX22 速干防锈油	50	70	20	12 个月	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁
PEJRSSJFX23 速干防锈油	50	65	50	18 个月	钢、镀锌钢板、表面处理钢板、碳钢、硅钢、铸铁

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司努不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn



PEJRS EMWS 乳化型切削油系列

PEJRS 黑色金属防锈乳化油 PEJRS ANTI-RUST EMULSION OIL FOR FERROUS

PEJRS JK702 防锈乳化油适合黑色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 FL2010A 更好的润滑性。

PEJRS JK702 is suitable for turning, milling, boring and grinding of ferrous metals .It has better lubricity than FL2010A.

PRODUCT NAME 产品名称	APPEARENCE 外观	5%乳化液 PH VALUE	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS JK702 防锈乳化油	棕褐色	8.5-9.3	车削、磨削	铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属

PEJRS 有色金属防腐乳化 PEJRS ANTI-CORROSION EMULSION OIL FOR

PEJRS JK703 防腐乳化油适合铜、铝及其合金的车削、铣削、镗孔、研磨等加工。

PEJRS JK703 is suitable for turning, milling, boring and grinding of cuprous, aluminum and its alloys.

PRODUCT NAME 产品名称	APPEARENCE 外观	5%乳化液 PH VALUE	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS JK703 防腐乳化油	棕褐色	8.5-9.3	车削、研磨	铜、铝及其合金

PEJRS 黑色、有色金属通用乳化油 PEJRS GENERAL EMULSION OIL

PEJRS JK705 通用乳化油既适合黑色金属又适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工。

PEJRS JK705 is suitable not only for turning, milling, boring and grinding of ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS JK706 通用乳化油既适合黑色金属又适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 PEJRS JK706 更好的润滑性。

PEJRS JK706 is suitable not only for turning, milling, boring and grinding of ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys, it has better lubricity than PEJRS JK706.

PRODUCT NAME 产品名称	APPEARENCE 外观	5%乳化液 PH VALUE	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS JK705 通用乳化油	棕褐色	8.5-9.3	CNC 车削、研磨	铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属
PEJRS JK706 通用乳化油	棕褐色	8.5-9.3	CNC 车削、研磨	铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属

PEJRS 坚韧材料极压乳化油 PEJRS MULSION OIL FOR HIGH HARD METAL

PEJRS JK707 极压乳化油适合不锈钢、耐热钢、高镍钢等高硬度金属材料的车削、铣削、镗孔、研磨等加工。

PEJRS JK707 is suitable for turning, milling, boring and grinding of heat resistant steel, high nickel steel and stainless steel.

PEJRS JK708 极压乳化油适合不锈钢、耐热钢、高镍钢等高硬度金属材料的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 PEJRS JK708 更好的极压性。

PEJRS JK708 is suitable for turning, milling, boring and grinding of heat resistant steel, high nickel steel and stainless steel, it has better extreme-pressure property than PEJRS JK708.

PRODUCT NAME 产品名称	APPEARENCE 外观	5%乳化液 PH VALUE	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS JK707 极压乳化油	棕褐色	7-9	车削、铣削、钻孔、镗孔、攻丝、锯削、拉削、研磨	不锈钢、耐热钢、高镍钢
PEJRS JK708 极压乳化油	棕褐色	7-9	车削、铣削、钻孔、镗孔、攻丝、锯削、拉削、研磨	不锈钢、耐热钢、高镍钢

PEJRS SEMWS 半合成型水溶性切削液系列

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响本产品的使用及功效，本公司恕不负责。经典源于品质 专业传达极致

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

PEJRS 黑色金属防锈切削液 PEJRS MICRO-EMULSION METAL WORKING FIUID FOR FERROUS

PEJRS H180 切削液适合黑色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工

PEJRS H180 suitable for turning, milling, boring and grinding of ferrous.

PEJRS H280 切削液适合黑色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 FL3010A 更好的极压性。

PEJRS H280 is suitable for turning, milling, boring and grinding of ferrous, it has better extreme-pressure property than FL3010A.

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	5%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS H180 切削液	绿色、透明	7-9	CNC 加工中心、车削、钻孔、攻丝、研磨	铸铁、碳钢、合金钢
PEJRS H280 切削液	绿色、透明	7-9	CNC 加工中心、车削、镗孔、攻丝、研磨	铸铁、碳钢、合金钢

PEJRS 有色金属防腐切削液 PEJRS MICRO-EMULSION METAL WORKING FIUID FOR

PEJRS H380 切削液适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工。

PEJRS H380 is suitable for turning, milling, boring and grinding of cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS H480 切削液适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 PEJRS H480 更好的润滑性。

PEJRS H480 is suitable for turning, milling, boring and grinding of cuprous, aluminum and its alloys, it has better lubricity than PEJRS H480.

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	5%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS H380 切削液	绿色、透明	7-9	CNC 加工中心、车削、钻孔、攻丝、研磨	铜、铝及其合金
PEJRS H480 切削液	绿色、透明	3% PH7-9	CNC 加工中心、车削、钻孔、攻丝、研磨	铜、铝及其合金

PEJRS 黑色、有色金属通用切削液 PEJRS GENERAL MICRO-EMULSION METAL WORKING FIUID

PEJRS H580 切削液既适合黑色金属又适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工。

PEJRS H580 is suitable not only for turning, milling, boring and grinding of ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS H680 切削液既适合黑色金属又适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 PEJRS H680 更好的润滑性。

PEJRS H680 is suitable not only for turning, milling, boring and grinding of ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys, it has better lubricity than PEJRS H680.

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	3%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS H580 切削液	绿色、透明	7-9	CNC 加工中心	铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金
PEJRS H680 切削液	绿色、透明	7-9	CNC 加工中心	铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金

PEJRS 坚韧材料切削液 PEJRS MICRO-EMULSION METAL WORKING FIUID FOR HIGH HARD METAL

PEJRS H780A 切削液适合耐热钢、高镍钢和不锈钢等高硬度材料的车削、铣削、镗孔、研磨等加工。

PEJRS H780A is suitable for turning, milling, boring and grinding of hard metal such as heat resistant steel, high nickel steel and stainless steel.

PEJRS H780B 切削液适合耐热钢、高镍钢和不锈钢等高硬度材料的车削、铣削、镗孔、研磨等加工，具有比 PEJRS H780B 更好的极压性。

PEJRS H780B is suitable for turning, milling, boring and grinding of hard metal such as heat resistant steel, high nickel steel and stainless steel, it has better extreme pressure property than PEJRS H780B.

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	3%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司努不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

PEJRS H780A 切削液	绿色、透明	7-9	车削、铣削、钻孔、镗孔、攻丝、锯削、研磨	耐热钢、高镍钢和不锈钢
PEJRS H780B 切削液	绿色、透明	7-9	车削、铣削、钻孔、镗孔、攻丝、锯削、研磨、	耐热钢、高镍钢和不锈钢

PEJRS SMWS 全合成型水溶性切削液系列

PEJRS 黑色金属防锈切削液 PEJRS SYNTHETIC WORKING FLUID FOR FERROUS

PEJRS ML600 切削液适合黑色金属的车削、铣削、研磨等加工

PEJRS ML600 is suitable for turning, milling and grinding of ferrous.

PEJRS ML700 切削液适合黑色金属的车削、铣削、研磨等加工，具有比 PEJRS ML600 更好的润滑性。

PEJRS ML700 is suitable for turning, milling, boring and grinding of ferrous, it has better lubricity than PEJRS ML600

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	5%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS ML600 切削液	绿色、透明	7.5—9.0	车削、铣削、磨削	铸铁、低碳钢、合金钢等黑色金属
PEJRS ML700 切削液	绿色、透明	7.5—9.0	车削、铣削、磨削	铸铁、低碳钢、合金钢等黑色金属

PEJRS 有色金属防腐切削液

PEJRS SYNTHETIC SOLUBLE FLUID FOR CUPROUS, ALUMINUM AND ITS ALLOYS

PEJRS ML600A 切削液适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、研磨等加工。

PEJRS ML600A is suitable for turning, milling, and grinding of cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS ML700A 切削液适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、研磨等加工，具有比 PEJRS ML600A 更好的润滑性。

PEJRS ML700A is suitable for turning, milling, and grinding of cuprous, aluminum and its alloys, it has better lubricity than PEJRS ML600A.

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	5%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS ML600A 切削液	绿色、透明	7.5—9.0	车削、铣削、磨削	铜、铝及其合金
PEJRS ML700A 切削液	绿色、透明	7.5—9.0	车削、铣削、磨削	铜、铝及其合金

PEJRS 黑色、有色金属通用切削液 PEJRS GENERAL SYNTHETIC SOLUBLE FLUID

PEJRS ML800 切削液既适合黑色金属又适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、研磨等加工。

PEJRS ML800 is suitable not only for turning, milling and grinding of ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS ML900 切削液既适合黑色金属又适合铜、铝及其合金等有色金属的车削、铣削、研磨等加工，具有比 PEJRS ML800 更好的润滑性。

PEJRS ML900 is suitable not only for turning, milling and grinding of ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys, it has better lubricity than PEJRS ML800.

PRODUCT NAME 产品名称	APPERENCE 外 观	5%稀释液 PH 值	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS ML800	无色、透明	7.5—9.0	磨削	铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金
PEJRS ML900	无色、透明	2%7.5—9.0	磨削	铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金

PEJRS COS 油性切削油系列

PEJRS 黑色金属切削油 PEJRS CUTTING OIL FOR FERROUS

PEJRS AM129 切削油是由大量脂肪、氯化极压添加剂与精制的矿物油调配而成，可加工铸铁、碳钢等黑色金属材料。

PEJRS AM129 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and chloride extreme-pressure additives and can be used cutting cast iron, carbon steel and other ferrous.

PEJRS AM229 切削油是由大量脂肪、硫化极压添加剂与精制矿物油调配而成，可加工铸铁、碳钢等黑色金属材料，具有比 PEJRS AM129 更好的润滑性。

PEJRS AM229 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and sulfide extreme-pressure additives and can be used cutting cast iron, carbon steel and other ferrous, it has better lubricity than PEJRS AM129.

佩杰斯



PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C), CST	OPENFLASHPOINT 开口闪点 (°C)	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS AM129 切削油	18----28	>165	钻孔、拉削、CNC/自动车削、铣削、攻丝。	铸铁、碳钢、合金钢、等黑色金属
PEJRS AM229 切削油	20----28	>168	镗孔、钻孔、CNC/自动车削、铣削、攻丝、滚齿、刨齿、CNC 加工中心。	铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属

PEJRS 有色金属切削油 PEJRS CUTTING OIL FOR CUPROUS, ALUMINUM AND ITS ALLOYS.

PEJRS AM329 切削油是由大量脂肪、氯化极压添加剂与精制的矿物油调配而成，可加工铜材、铝材及其合金材料。

PEJRS AM329 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and chloride extreme-pressure additives and can be used cutting cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS AM429 切削油是由大量脂肪、非活性硫极压添加剂与精制矿物油调配而成，可加工铜材、铝材及其合金材料，具有比 PEJRS AM329 更好的润滑性。

PEJRS AM429 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and inactive sulfide extreme-pressure additive and can be used cutting cuprous, aluminum and its alloys, it has better lubricity than PEJRS AM329.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C), CST	OPENFLASH POINT 开口闪点 °C	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS AM329 切削油	14---22	>165	镗孔、钻孔、CNC/自动车削、铣削、攻丝、	铜材、铝材及其合金材料
PEJRS AM429 切削油	18---22	>175	镗孔、钻孔、CNC/自动车削、铣削、攻丝、滚齿、刨齿、CNC 加工中心	铜材、铝材及其合金材料

PEJRS 黑色金属、有色金属通用型切削油 PEJRS GENERAL CUTTING OIL

PEJRS AM529 切削油是由大量脂肪、非活性硫等极压添加剂与精制的矿物油调配而成，既可加工铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属也可加工铜、铝及其合金等有色金属铜材、铝材及其合金。

PEJRS AM529 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and inactive sulfide extreme-pressure additive, it can be used in cutting not only for ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS AM629 切削油是由大量脂肪、非活性硫等极压添加剂与精制矿物油调配而成，既可加工铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属也可加工铜、铝及其合金等有色金属铜材、铝材及其合金，具有比 PEJRS AM529 更好的润滑性。

PEJRS AM629 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and inactive sulfide extreme-pressure additive; it can be used in cutting not only for ferrous but also for cuprous, aluminum and its alloys. It has better lubricity than PEJRS AM529

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C), CST	OPENFLASH POINT 开口闪点 °C	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS AM529 切削油	18---25	>165	镗孔、钻孔、CNC/自动车削、车削、铣削、攻丝、CNC 加工	铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属、铜、铝及其合金
PEJRS AM629 切削油	18---28	>170	CNC 加工、拉削、CNC/自动车削、铣削、攻丝、滚齿、刨齿	铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属、铜、铝及其合金

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响本产品的使用及功效，本公司恕不负责。经典源于品质 专业传达极致

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

PEJRS 坚韧材料切削油 PEJRS CUTTING OIL FOR HIGH HARDNESS MATERIAL

PEJRS AM729 切削油是由大量脂肪、氯化极压添加剂与精制的矿物油调配而成，可加工耐热钢、高镍钢、不锈钢等高硬度的金属材料。

PEJRS AM729 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and chloride extreme-pressure additives and can be used cutting heat resistant steel, nickel steel, stainless steel.

PEJRS AM829 切削油是由大量脂肪、硫化极压添加剂与精制矿物油调配而成，可加工耐热钢、高镍钢、不锈钢等坚韧材料，具有比 PEJRS AM729 更好的极压性。

PEJRS AM829 cutting oil is formulated by refined mineral oil, fat and sulfide extreme-pressure additives and can be used cutting hardness material such as stainless steel, heat resistant steel, nickel steel, it has better extreme-pressure property than PEJRS AM729.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C), CST 开口闪点 (°C)	OPENFLASH POINT 开口闪点 (°C)	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS AM729 切削油	18----28	170	镗孔、钻孔、CNC/自动车削、铣削、攻丝、CNC 加工	耐热钢、高镍钢、不锈钢等高硬度的金属材料。
PEJRS AM829 切削油	20----32	175	镗孔、钻孔、CNC/自动车削、铣削、攻丝、滚齿、刨齿、CNC 加工	耐热钢、高镍钢、不锈钢等高硬度的金属材料。

PEJRS FOS 油性冲压、拉伸油系列
PEJRS 黑色金属冲压、拉伸油 PEJRS PUNCHING AND DRAWING OIL FOR FERROUS

PEJRS CY1300 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含硫、氯添加剂调和而成，适用于铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属的冲压及浅度拉伸加工。

PEJRS CY1300 is formulated by refined mineral oil and chloride, sulfide additives .It can be used in punching or light drawing for cast steel, carbon steel and alloy steel.

PEJRS CY1330 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含硫、氯添加剂调和而成，适用于铸铁、碳钢、合金钢等黑色金属的冲压及中度拉伸加工。

PEJRS CY1330 is formulated by refined mineral oil and chloride, sulfide additives. It can be used in punching or medium drawing for cast steel, carbon steel and alloy steel.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点 (闭口) °C	VISCOSITY 运动粘度 40°C, CST 40°C, CST	APPLICATION 应用	PURPOSE 应用
PEJRS CY1300 冲压、拉伸油	>180	15.4---32.6	冲压、浅度拉伸	铸铁、碳钢、合金钢
PEJRS CY1330 冲压、拉伸油	>200	61.2---150.8	冲压、中度拉伸	铸铁、碳钢、合金钢

PEJRS 有色金属冲压、拉伸油 PEJRS PUNCHING AND DRAWING OIL FOR

PEJRS CY1340 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含氯添加剂调和而成，适用于铜、铝及其合金的冲压及浅度拉伸加工。

PEJRS CY1340 is formulated by refined mineral oil and chloride additives. It can be used in punching or light drawing for cuprous, aluminum and its alloys .

PEJRS CY1350 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含氯添加剂调和而成，适用于铜、铝及其合金的冲压及中度拉伸加工。

PEJRS CY1350 is formulated by refined mineral oil and chloride additives. It can be used in punching or medium drawing for cuprous, aluminum and its alloys.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点 (闭口) °C	VISCOSITY 运动粘度 40°C, CST 40°C, CST	APPLICATION 应用	PURPOSE 应用
PEJRS CY1340 冲压、拉伸油	>180	15.4---32.6	冲压、浅度拉伸	铜、铝及其合金
PEJRS CY1350 冲压、拉伸油	>200	61.2---150.8	冲压、中度拉伸	铜、铝及其合金

PEJRS 黑色、有色金属通用冲压、拉伸油 PEJRS GENERAL PUNCHING AND DRAWING OIL

PEJRS CY1360 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含非活性硫、氯添加剂调和而成，适用于铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金的冲压及浅度拉伸加工。

PEJRS CY1360 is formulated by refined mineral oil and inactive sulfide, chloride additives .It can be used in punching or light drawing for cast steel, carbon steel, alloy steel, cuprous, aluminum and its alloys.

PEJRS CY1370 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含非活性硫、氯添加剂调和而成，适用于铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金的冲压及中度拉伸加工。

PEJRS CY1370 is formulated by refined mineral oil and inactive sulfide, chloride additives. It can be used in punching or medium drawing for cast steel, carbon steel, alloy steel, cuprous, aluminum and its alloys.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(开口) °C	VISCOSITY 运动 粘度 40°C, CST	APPLICATION 应用	PURPOSE 应用
PEJRS CY1360 冲压、拉伸油	>180	15.4---32.6	冲压、浅度拉伸	铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金
PEJRS CY1370 冲压、拉伸油	>180	61.2---150.8	冲压、中度拉伸	铸铁、碳钢、合金钢、铜、铝及其合金

PEJRS 坚韧材料冲压、拉伸油 PEJRS PUNCHING AND DRAWING OIL FOR HARDNESS MATERIAL

PEJRS CY1380 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含硫、氯添加剂调和而成，适用于不锈钢、耐热钢、高镍合金钢的冲压及浅度拉伸加工。

PEJRS CY1380 is formulated by refined mineral oil and chloride, sulfide. It can be used in punching or light drawing for stainless steel, refractory steel and high nickel steel.

PEJRS CY1390 冲压、拉伸油是由精制矿物油与含硫、氯添加剂调和而成，适用于不锈钢、耐热钢、高镍合金钢的冲压及中度拉伸加工。

PEJRS CY1390 is formulated by refined mineral oil and chloride, sulfide. It can be used in punching or medium drawing for stainless steel, refractory steel and high nickel steel.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(闭口) °C	VISCOSITY 运动 粘度 40°C, CST	APPLICATION 应用	PURPOSE 应用
PEJRS CY1380 冲压、拉伸油	>180	15.4---32.6	冲压、浅度拉伸	不锈钢、耐热钢、高镍合金钢
PEJRS CY1390 冲压、拉伸油	>200	61.2---150.8	冲压、中度拉伸	不锈钢、耐热钢、高镍合金钢

PEJRS VPOS 速干冲压、攻丝油系列
PEJRS 黑色金属速干冲压油 PEJRS VOLATILE PUNCHING OR TAPPING OIL FOR FERROUS

PEJRS CY1500 速干冲压油，在满足免清洗的条件下有效防止金属材料剪切口的生锈问题，适用于厚度为 0.8mm 以下黑色金属的冲压或无屑攻丝，干燥时间为 10 分钟左右，残留物为 0.5%。

PEJRS CY1500 volatile punching oil is a kind of anti-rust punching oil, it is suitable for punching or non-crumbs tapping of ferrous (<0.8mm), it can protect metal from rusting effectively, after punching or tapping the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 10 minutes, the residue is about 0.5%.

PEJRS CY1510 速干冲压油，在满足免清洗的条件下有效防止金属材料剪切口的生锈问题，适用于厚度为 1.5mm 以下黑色金属的冲压或无屑攻丝，干燥时间为 12 分钟左右，残留物为 1.0%。

PEJRS CY1510 volatile punching oil is a kind of anti-rust punching oil, it is suitable for punching or non-crumbs tapping of ferrous (<1.5mm), it can protect metal from rusting effectively, after punching or tapping the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 12 minutes, the residue is about 1.0%.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点 k 闭口), °C	RESIDUE 残留 %	DRY TIME 干燥时间 min	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS CY1500 速干冲压油	55	0.5	10	冲压、免清洗 板厚：0.8mm 以下	钢、镀锌钢板等材料

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司努不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

佩杰斯



PEJRS CY1510 速干冲压油	58	1. 0	12	冲压、免清洗 板厚：1.5mm 以下	钢、镀锌钢板等材料
--------------------	----	------	----	-----------------------	-----------

PEJRS 有色金属速干冲压油 PEJRS VOLATILE PUNCHING OIL FOR

PEJRS CY1520 速干冲压油适用于铜材、铝材及其合金(厚度 0.8mm 以下)等有色金属材料免清洗冲压或挤压式攻丝加工, 干燥时间 10 分钟, 残留 0.3%.

PEJRS CY1520 volatile punching oil can be used in punching or non-crumbs tapping for copper, aluminum and its alloys (<0.8mm), after punching the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 10 minutes, the residue is about 0.3%.

PEJRS CY1530 速干冲压油适用于铜材、铝材及其合金(厚度 1.5mm 以下)等有色金属材料免清洗冲压或挤压式攻丝加工, 干燥时间 15 分钟, 残留 0.5%.

PEJRS CY1530 volatile punching oil can be used in punching or non-crumbs tapping for copper, aluminum and its alloys (<1.5mm), after punching the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 15 minutes; the residue is about 0.5%.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(闭口), °C	RESIDUE % 残留 %	DRY TIME 干燥时间 min	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS CY1520 速干冲压油	55	0. 3	10	冲压免清洗 板厚：0.8mm 以下	铜、铝及其合金
PEJRS CY1530 速干冲压油	58	0. 5	15	冲压免清洗 板厚：1.5mm 以下	铜、铝及其合金

PEJRS 黑色、有色金属通用型速干冲压油 PEJRS GENERAL VOLATILE PUNCHING OIL

PEJRS CY1540 速干冲压油适用于黑色金属、铜材、铝材及其合金等有色金属材料(厚度 0.8mm 以下)免清洗冲压或挤压式攻丝加工, 干燥时间 10 分钟, 残留 0.8%.

PEJRS CY1540 volatile punching oil can be used in punching or non-crumbs tapping for ferrous copper, aluminum and its alloys (<0.8mm), after punching or non-crumbs tapping the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 10 minutes, the residue is about 0.8%.

PEJRS CY1550 速干冲压油适用于黑色金属、铜材、铝材及其合金等有色金属材料(厚度 1.5mm 以下)免清洗冲压或挤压式攻丝加工, 干燥时间 12 分钟, 残留 1.0%.

PEJRS CY1550 volatile punching oil can be used in punching or non-crumbs tapping for copper, aluminum and its alloys (<1.5mm), after punching or non-crumbs tapping the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 12 minutes, the residue is about 1.0%.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(闭口), °C	RESIDUE % 残留 %	DRY TIME 干燥时间 min	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS CY1540 速干冲压油	55	0.8	10	冲压免清洗 板厚：0.8mm 以下	钢、镀锌钢板 铜、铝及其合金
PEJRS CY1550 速干冲压油	58	1.0	12	冲压免清洗 板厚：1.5mm 以下	钢、镀锌钢板 铜、铝及其合金

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料, 乃本公司综合目前生产情况, 使用经验与用户报告所得, 倘若有任何本公司不能控制或未知因素, 影响本产品的使用及功效, 本公司努不负责。经典源于品质 专业传达极致

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

PEJRS 坚韧材速干冲压油 PEJRS VOLATILE PUNCHING OIL FOR HIGH HARDNESS METAL

PEJRS CY1560 速干冲压油可用于不锈钢等高硬度金属材料(厚度 0.4mm 以下)的薄板冲压加工。干燥时间为 15 分钟左右，残留物为 1.0%。

PEJRS CY1560 can be used in punching of thin stainless steel plate (<0.4mm). The hours of evaporation is about 15 minutes , the residue is about 1.0%.

PEJRS CY1570 速干冲压油可用于不锈钢等高硬度金属材料(厚度 0.6mm 以下)的薄板冲压加工。干燥时间为 20 分钟左右，残留物为 1.2%。

PEJRS CY1570 can be used in punching of thin stainless steel plate (<0.6mm). The hours of evaporation is about 20 minutes, the residue is about 1.2%.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(闭口) °C	RESIDUE 残留 %	DRY TIME 干燥时间 min	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS CY1560 速干冲压油	60	1.0	15	冲压、免清洗 板厚: 0.6mm 以下	不锈钢
PEJRS CY1570 速干冲压油	62	1.2	20	冲压、免清洗 板厚: 0.6mm 以下	不锈钢

PEJRS 硅钢片速干冲压油 PEJRS VOLATILE PUNCHING OIL FOR SILICON STEEL

PEJRS CY1580 速干冲压油适用于硅钢片(厚度 0.6mm 以下)免清洗冲压加工，干燥时间 10 分钟，残留 0.5%。

PEJRS CY1580 volatile punching oil can be used in punching of silicon steel plate (<0.6mm), after punching the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 10 minutes, the residue is about 0.5%.

PEJRS CY1590 速干冲压油适用于硅钢片(厚度 1.0mm 以下)免清洗冲压加工，干燥时间 15 分钟，残留 0.8%。

PEJRS CY1590 volatile punching oil can be used in punching of silicon steel plate (<1.0mm), after punching the products can excuse cleaning. The hours of evaporation is about 15 minutes, the residue is about 0.8%.

PRODUCT NAME 产品名称	FLASH POINT (OPEN) 闪点(闭口) °C	RESIDUE 残留 %	DRY TIME 干燥时间 min	APPLICATION 应用	MATERIAL 适合材质
PEJRS CY1580 速干冲压油	55	0.5	10	冲压、免清洗 板厚: 0.6mm 以下	硅钢片、钢、镀锌钢板
PEJRS CY1590 速干冲压油	58	0.8	15	冲压、免清洗 板厚: 1.0mm 以下	硅钢片、钢、镀锌钢板

PEJRS IEOS 工业设备润滑油系列
PEJRS MHO 抗磨液压油系列 PEJRS MHO ANTI-WEAR HYDRAULIC OIL

本产品系列为含锌型抗磨液压油，独特的配方设计使其具有较好的抗磨性、抗氧化安定性和清洁性，从而有效的保护机器防止磨损、延长机器的使用寿命

These series of products are anti-wear hydraulic oil which contain zinc, special formation make it has good anti-wear、anti-oxidant and detergent property, it can protect your machine and prolong its life by preventing its wear.

PRODUCT NAME 产品名称	Viscosity 运动 粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)	PourPoint 倾点 °C	Viscosity 粘度 (100°C) 厘斯	Viscosity ISO 粘度	Appearance 外观
PEJRS HTY22 抗磨液压油	22	0.868	210	-39	4.1	22	浅黄色
PEJRS HTY32 抗磨液压油	32	0.870	220	-33	5.3	32	浅黄色
PEJRS HTY46 抗磨液压油	46	0.870	226	-33	6.7	46	浅黄色
PEJRS HTY68 抗磨液压油	68	0.872	236	-33	8.5	68	浅黄色
PEJRS HTY100 抗磨液压油	100	0.878	230	-24	11.2	100	浅黄色

英国佩杰斯润滑油

电话: 021-56878699 传真: 021-66871788

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件: Service@yitingsh.cn

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司努不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

佩杰斯



PEJRS HHO 抗磨液压油系列 PEJRS HHO ANTI-WEAR HYDRAULIC OIL

本产品系列为硫磷型无灰抗磨液压油，独特的配方设计使其具有较好的抗磨性、抗氧化安定性、清洁性以及水解安定性，从而有效的保护机器防止磨损、延长机器的使用寿命，对于含银部件的液压系统尤为合适。

These series of products are ash less anti-wear hydraulic oil which contain phosphorus and sulphur, special formation make it has good anti-wear, anti-oxidant and detergent property, it can protect your machine and prolong its life by preventing its wear, these products are especially suitable to hydraulic system which contains silver.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)	PourPoint 倾点°C	Viscosity 粘度 (100°C) 厘斯	Viscosity ISO 粘度	Appearance 外观
PEJRS CHL10 抗磨液压油	10.4	0.86	166	-24	2.7	10	无色
PEJRS CHL22 抗磨液压油	21.0	0.87	166	-24	4.6	22	无色
PEJRS CHL32 抗磨液压油	31.5	0.87	200	-18	5.2	32	无色
PEJRS CHL46 抗磨液压油	44.2	0.87	200	-18	6.6	46	无色
PEJRS CHL68 抗磨液压油	71.2	0.87	204	-18	8.5	68	无色
PEJRS CHL100 抗磨液压油	95.3	0.88	212	-15	10.8	100	无色
PEJRS WL32 涡轮机/循环油	31	0.87	218	-36	5.5	32	无色
PEJRS WL46 涡轮机/循环油	45	0.87	221	-27	6.9	46	无色
PEJRS WL68 涡轮机/循环油	66	0.88	223	-27	8.7	68	无色
PEJRS WL100 涡轮机/循环油	97	0.88	237	-24	10.9	100	无色
PEJRS WL150 涡轮机/循环油	147	0.87	227	-27	14.4	150	无色
PEJRS WL220-460 涡轮机/循环油	211-323-435	0.90	234-271	-18-12	18.8-29.4	220-460	浅黄色

PEJRS MGO 工业齿轮油系列 PEJRS MGO INDUSTRY GEAR OIL

本产品系列为硫磷型工业齿轮油，具有优良的抗磨、极压和粘稳定性，为重负荷齿轮提供良好的保护。适用于各种采用循环式或飞溅式润滑方式的齿轮。

MGO Series of gear oils are sulphur-phosphorus kinds high duty industry gear oils, They have super anti-wear, extreme-pressure and excellent viscosity stability ,they provides good protection to the gears. Suitable for all types of enclosed gear drive with circulation or splash lubrication.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)	PourPoint 倾点°C	Viscosity 粘度 (100°C) 厘斯	Viscosity ISO 粘度
PEJRS EP68 齿轮油	68	0.878	225	-27	9.1	68
PEJRS EP100 齿轮油	100	0.872	225	-26	11.8	100
PEJRS EP150 齿轮油	150	0.882	226	-27	15.6	150
PEJRS EP220 齿轮油	220	0.892	227	-27	18.9	220
PEJRS EP320 齿轮油	320	0.899	232	-18	24.6	320
PEJRS EP460 齿轮油	460	0.91	235	-12	30.1	460
PEJRS EP680 齿轮油	680	0.91	232	-9	40.2	680
PEJRS SHC150 合成齿轮油	150	0.878	228	-42	19.3	150
PEJRS SHC220 合成齿轮油	220	0.875	228	-32	25.9	220
PEJRS SHC320 合成齿轮油	320	0.885	235	-30	33.5	320
PEJRS SHC460 合成齿轮油	460	0.892	236	-27	45.6	460
PEJRS SHC680 合成齿轮油	680	0.892	238	-27	61.5	680

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司恕不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

PEJRS MACO 往复式空气压缩机油系列 PEJRS MACO AIR COMPRESSOR OIL

本产品系列以精制矿物油与抗氧剂等调配而成的中负荷空气压缩机油，适用于往复式压缩机的润滑。

PEJRS MACO series of air compressor oil which are blended with highly refined mineral oil and anti-oxidant additives. Suitable for use in reciprocating types air compressors reciprocating.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C) mm ² /s	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)
PEJRS KW32 往复式空气压缩机油	28.8---35.2	0.850---0.868	220
PEJRS KW46 往复式空气压缩机油	41.4---50.6	0.851---0.870	236
PEJRS KW68 往复式空气压缩机油	61.2---74.8	0.851---0.870	252

PEJRS HACO 螺干式空气压缩机油系列 PEJRS HACO AIR COMPRESSOR OIL

本产品系列以三类基础油与抗氧剂及其它功能添加剂调配而成的重负荷空气压缩机油，适用于螺干式、滑片式压缩机的润滑。

HACO series of air compressor oils are blended with highly refined mineral oil and anti-oxidant additives. Suitable for rotary types air compressors types.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C) mm ² /s	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)
PEJRS KLW32 螺干式空气压缩机油	28.8---35.2	0.850---0.868	220
PEJRS KLW46 螺干式空气压缩机油	41.4---50.6	0.851---0.870	236
PEJRS KLW68 螺干式空气压缩机油	61.2---74.8	0.851---0.870	235
PEJRS KLW100 螺干式空气压缩机油	93.5-107.5	0.852—0.880	232

PEJRS HWO 数控导轨油系列 PEJRS HWO SLIDE WAY OIL

本产品系列以三类基础油与特殊添加剂调配而成，具有较强的油膜和负载能力，能有效的防止“滑动”现象，同时符合CINCINNATI MILACRON 要求浅色、无味导轨油

MFP Series of slide way oils are blended with highly mineral oil and special additives. They can eliminate the phenomenon of "stick-slip" by excellent strength oil film and load-carrying properties.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)	Viscosity ISO 粘度	Appearance 外观
PEJRS VD1 数控机床导轨油	31.8	0.850	216	32	无色
PEJRS VD2 数控机床导轨油	45.8	0.851	224	46	无色
PEJRS VD3 数控机床导轨油	67.4	0.851	230	68	无色
PEJRS VD4 数控机床导轨油	98.9	0.854	225	100	无色
PEJRS VD5 数控机床导轨油	155.8	0.878	240	150	无色
PEJRS VD6 数控机床导轨油	220.7	0.878	240	220	无色
PEJRS GN1 机床系统导轨油	32	0.878	212	32	无色
PEJRS GN2 机床系统导轨油	68	0.875	232	68	无色

PEJRS 真空泵油系列 PEJRS VACUUM PUMP OIL

本产品系列是由深度精制的窄馏分矿物油与抗泡、破乳等添加剂调配而成。适合各类真空泵的润滑。

These series of products are blended with highly narrow boiling mineral oil and anti-oxidant, anti-foam, anti-emulsion additives. Suitable for all types of vacuum pump lubrication.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)
PEJRS WM46 真空泵油	41.4---50.6	0.850---0.868	180
PEJRS WM 68 真空泵油	61.2---74.8	0.861---0.879	190

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司努不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn



PEJRS WM 100 真空泵油	90.0---110.0	0.861---0.882	200
-------------------	--------------	---------------	-----

PEJRS 合成真空泵油系列 PEJRS VACUUM PUMP OIL

本产品系列是由合成油与抗氧、抗泡、破乳等添加剂调配而成。适合各类真空泵的润滑，尤其适合高真空、高温度条件下使用。

These series of products are blended with synthetic oil with anti-oxidant, anti-foam, anti-emulsion additives. Suitable for all types of vacuum pump lubrication, especially for high vacuum and temperature pump lubrication

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)
PEJRS SHC WM 46 合成真空泵油	41.4---50.6	0.860---0.868	190
PEJRS SHC WM 68 合成真空泵油	61.2---74.8	0.865---0.875	210
PEJRS SHC WM 100 合成真空泵油	41.4---50.6	0.872---0.886	230

PEJRS 导热油系列 PEJRS MHTO OIL SERIES

PEJRS MHTO OIL 是由深度精制的矿物油与抗氧化剂等调配而成，可作为常压密闭式液相加热系统的导热介质。

PEJRS MVPO OIL are blended with highly refined mineral oil and anti-oxidant additives. It can be used as heat transfer medium for airtight liquid heater system.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)
PEJRS 280 导热油	28.8---35.2	0.850---0.868	210
PEJRS 300 导热油	28.8---35.2	0.851---0.870	215
PEJRS 320 导热油	28.8---35.2	0.851---0.870	220

PEJRS 锯子油系列 PEJRS MS OIL SERIES

PEJRS MS OIL 是由深度精制的轻质矿物油与抗磨、抗氧化剂等调配而成，适用于机床高速转轴。具有减少能量消耗及降低润滑工作费用。

PEJRS MS OIL are blended with highly refined light mineral oil and anti-wear, anti-oxidant additives. It can be used in high speed spindle of CNC, the advantage is reduce the energy consuming and cut down the cost of lubricant working.

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40°C)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (°C)
FL MS 3 号锯子油	2.2	0.817---0.828	98
FL MS 4 号锯子油	4.9	0.827---0.829	140
FL MS 6 号锯子油	9.5	0.847---0.829	170
FL MS 8 号锯子油	14.3	0.853---0.858	193
FL MS 10 号锯子油	20.9	0.867---0.870	198

PEJRS EMOS 电蚀加工油系列

PEJRS EDM 火花机油 PEJRS EDM OIL

PEJRS EDM A 火花机油是由深度精制的轻质矿物油与抗氧化剂等调配而成，具有高强度介电性质、良好冲屑性。

PEJRS EDM A is formulated by high refined light mineral oil with anti-oxidant additive, it possessing high dielectric strength, good flushing property.

PEJRS EDM B 火花机油是由深度精制的轻质矿物油与抗氧化剂等调配而成，具有高强度介电性质、良好冲屑性，在低电流精蚀可达至超高光洁度。

PEJRS EDM B is formulated by high refined light mineral oil with anti-oxidant additive, it possessing high dielectric strength, good flushing property, it could give a super finishing in low current fine EDM operations.

PRODUCT NAME	VISCOSITY	DENSITY	FLASH POINT
--------------	-----------	---------	-------------

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响

本产品的使用及功效，本公司恕不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

佩杰斯



产品名称	运动粘度 (40℃)	密度, Kg/L	闪点 (℃)
PEJRS EDM A 火花机油	2.0---2.5	0.800---0.810	100
PEJRS EDM B 合成火花机油	2.0---2.5	0.800---0.810	100

PEJRS 线切割乳化油 PEJRS EMULSION METAL WORKING OIL

本产品系列是专为线切割加工而设计，具有高强度的介电性质和底电导率，钼丝不易断，切割件表面平整。

These series of products are designed especially for wire cutting, it possessing high dielectric strength and low conductance, the molybdenum thread is not easy to break and the surface of work piece is level off.

产品名称	VISCOSEITY	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (℃)
	运动粘度 (40℃)		
PEJRS DX-1 线切割乳化油	28.5---36.4	0.862—0.875	175
PEJRS DX-2 线切割乳化油	27.5---35.4	0.852—0.8705	170

PEJRS LG 润滑脂系列

PEJRS 复合锂基润滑脂 PEJRS LITHIUM BASED GREASE

本产品系列由复合脂肪酸锂皂稠化矿物油而制成，具有良好的氧化安定性和防锈性。适用于各种机械设备滚动轴承、滑动轴承及其它磨擦部位的润滑。使用温度范围：-30--120℃。

These series of grease are formulated by using lithium fatty acid soap and mineral oil, they possess excellent oxidation stability, anti-rust property. They can be used in rolling bearing, gliding bearing or other friction parts. Working temperature range -30--120 °C

PRODUCT NAME 产品名称	PENETRATION 针入度, 0.1mm	DROP POINT 滴点°C	CORROSION TEST 腐蚀 (T2 铜片, 100°C, 24h)	结构
PEJRS MP 00#锂基润滑脂	460	-	铜片无绿色或黑色变化	半流体
PEJRS MP 0#锂基润滑脂	372	190	铜片无绿色或黑色变化	光滑
PEJRS MP 1#锂基润滑脂	320	197	铜片无绿色或黑色变化	--
PEJRS MP 2#锂基润滑脂	280	200	铜片无绿色或黑色变化	--
PEJRS MP 3#锂基润滑脂	232	199	铜片无绿色或黑色变化	--

PEJRS 极压锂基润滑脂 PEJRS EXTREME-PRESSURE LITHIUM BASED GREASE

本产品系列由脂肪酸锂皂稠化矿物油并加有极压抗磨剂而制成，具有良好的极压抗磨性、氧化安定性和防锈性。适用于高稳定负荷及振动负荷的场合。使用温度范围：-20--120℃。

These series of grease are formulated by using lithium fatty acid soap, mineral oil and extreme-pressure additives, they possess excellent oxidation stability, anti-rust, extreme-pressure property. They can be used in rolling bearing, gliding bearing or other friction parts. Working temperature range -20--120°C

PRODUCT NAME 产品名称	PENETRATION 针入度, 0.1mm	DROP POINT 滴点°C	CORROSION TEST 腐蚀 (T2 铜片, 100°C, 24h)
PEJRS EP0#极压锂基润滑脂	372	177	铜片无绿色或黑色变化
PEJRS EP1#极压锂基润滑脂	320	182	铜片无绿色或黑色变化
PEJRS EP2#极压锂基润滑脂	280	188	铜片无绿色或黑色变化
PEJRS EP3#极压锂基润滑脂	232	199	铜片无绿色或黑色变化

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响本产品的使用及功效，本公司恕不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

PEJRS 合成高温润滑脂 PEJRS SYNTHETIC HIGH TEMPERATURE GRASE

本产品系列由新型复合稠化剂稠化合成基础油，并加入系列高效添加剂，使之具有优越的性能。使用温度范围：-20--400℃。

These series of grease are formulated by using new types of thicker, mineral oil and extreme-pressure additives, they possess excellent oxidation stability, anti-rust, extreme-pressure property. They can be used in high temperature parts. Working temperature range -20--400℃.

PRODUCT NAME 产品名称	PENETRATION 针入度, 0.1mm	DROP POINT 滴点℃	CORROSION TEST 腐蚀 (T2 铜片, 100℃, 24h)
PEJRS EHP1#高温润滑脂	289	无	铜片无绿色或黑色变化
PEJRS EHP2#高温润滑脂	276	无	铜片无绿色或黑色变化

PEJRS SL 特殊润滑油系列**PEJRS 合成高温链条油 PEJRS SYNTHETIC HIGH TEMPERATURE CHAIN OIL**

本产品系列是由合成基础油与特别精选的添加剂调配而成，具有优良的抗磨性、抗氧化安定性和热稳定性，适用于喷涂、烤漆车间、回流焊机、波峰焊机、热定型机等的传动链条的润滑，最高使用温度为 260℃。

These series of products are formulated by synthetic base oil with special additives, it possessing good anti-wear, anti-oxidant property and heat stability, suitable for lubrication of high temperature equipment ($\leq 260^\circ\text{C}$).

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40℃)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (℃)
PEJRS 800A 合成高温链条油	250--320	0.890--0.915	270
PEJRS 800B 合成高温链条油	320----420	0.920---0.935	300

PEJRS 泽火油 PEJRS QUENCHING OIL

本产品系列是由精制的矿物油与抗氧、分散、催冷等添加剂调配而成具有较好的抗氧化安定性、冷却性，适合于各种合金钢、渗碳钢的淬火。

These series of products are formulated by refined mineral oil with anti-oxidant, dispersant and cryogen additives, it possessing good cooling, anti-oxidant property, suitable for lubrication of high temperature equipment ($\leq 260^\circ\text{C}$).

PRODUCT NAME 产品名称	VISCOSITY 运动粘度 (40℃)	DENSITY 密度, Kg/L	FLASH POINT 闪点 (℃)
PEJRS 9020A 普通淬火油	28.8---35.2	0.850---0.868	198
PEJRS 9020B 快速淬火油	28.8---35.2	0.851---0.870	198
PEJRS 9020C 光亮淬火油	28.8---35.2	0.851---0.870	198
PEJRS 9020D 快速光亮淬火油	28.8---35.2	0.852---0.872	198

食品级润滑油 (脂)

1. ANDEROL 公司的 PQ 食品级润滑油：PQAA 10、20、30、40 (ISO 粘度：32、46、68、100、150)。

特点：PQAA 10、20、30 及 40 具有 USDA H1 认可，具有优良的抗极压性能、抗磨损性能、抗锈蚀及抗氧化性。PQ 食品级润滑油，得到食品加工、烘焙、装瓶、装罐、肉食加工及制药行业众多原始设备制造商认可、推荐及广泛测试。

应用：① 液压系统、真空泵、压缩机、轴承及齿轮

② 适合于滑动面、导轨及链条的润滑 ③ 清洁油

2. ANDEROL 公司的 PQ 食品级润滑脂：PQ40AA-1 及 -2 (颜色：白色，稠度为：1、2，增稠剂：复合铝基)

英国佩杰斯润滑油

电话：021-56878699 传真：021-66871788

本页所载产品资料，乃本公司综合目前生产情况，使用经验与用户报告所得，倘若有任何本公司不能控制或未知因素，影响本产品的使用及功效，本公司恕不负责。**经典源于品质 专业传达极致**

上海驿盟机械设备经营部总代理

电子邮件：Service@yitingsh.cn

特点：PQ40AA-1 及-2 具有 FDA 认可的成分，符合 USDA H1 条规，具有优良的负荷承载力、抗水冲洗性能、抗锈蚀及氧化性能，具有极优的剪力稳定性能。PQ 食品级润滑脂已得到食品加工、烘焙、装瓶、装罐、肉食品及制药行业众多设备制造商的认可、推荐及广泛测试。

应用：PQ 食品级润滑脂应用于偶然与食品有接触的任一封闭轴承。

① 装瓶、装罐、填料 ② 包装及打包 ③ 刀具 ④ 压盖机/封装机

⑤ 集中润滑系统普通操作温度范围：-8~149°C (0~300°F)。

3. 老鹰牌 G. BESLUX CAPLEX M-2 ATOX (颜色：白色，稠度：2，工作温度：-20~120°C)。

特点：抗水及高密封性能，无毒润滑脂，抗高负载。FDA 及 USDA (H-1型) 级。应用：应用于水阀门及食品、医药工业。

4. 老鹰牌 G. AGUILA BESSIL 25 (颜色：白色，稠度：2~3，工作温度：-50~180°C)

特点：难溶食品级矽脂，具出众的抗温及抗水性，高效的密封性能，DIN 5182

KD2K-50，USD FDA 及 USDA (H-1型) 级。用：食品、化学及制药工业一般机械的高密封及润滑。

5. 老鹰牌 G. BESLUX ATOX BT-2 (颜色：白色，稠度：2，工作温度：-73~150°C)

特点：低温特种润滑脂，具有 USDA (H-1型) 认证。应用：特别设计冷凝管道及冷冻箱的润滑。

6. 老鹰牌 G. BESLUX CAPLEX M00-ATOX (颜色：白色，稠度：00，工作温度：-20~130°C)

特点及应用：提供食品、化学及制药工业上的齿轮箱、减速器、蜗杆及变速器的润滑，具有 USDA (H-1型) 认证。

7. 老鹰牌 BESLUX GEAR ATOX 150、220、320、460 (ISO 粘度：150、220、320、460)。

应用及性能：具有 USDA (H-1型) 认证的食品级润滑油，适用于齿轮、减速器、变速器等中度负载轴承、导轨及一般机械润滑，中度极压性能。