

提升拉伸工件的不锈钢专业拉伸油-拉伸油专业定制

产品名称	提升拉伸工件的不锈钢专业拉伸油-拉伸油专业定制
公司名称	沛县孚斯润滑油店
价格	585.00/桶
规格参数	茵特尔:0
公司地址	江苏省.徐州市.沛县大屯街道夏官屯市场
联系电话	13129602886

产品详情

提升拉伸工件的不锈钢专业拉伸油-拉伸油专业定制

提升拉伸工件的不锈钢专业拉伸油-拉伸油 拉伸油润滑性不好，会导致工件破裂、板材与金属产生烧结、产品出现划伤，模具磨损严重，降低模具寿命。那么拉伸油有哪些重要的性能呢？茵特尔厂家在这里告诉您。脱脂性（易清洗性）附着在冲压件上拉延油，通过采用确实可以洗净的洗涤剂 and 洗涤方法来进行清洗时，洗涤成本低廉，并且用很短时间就能脱脂，这也是重要特性之一。冲压件清洗不干净，会影响后工序的喷漆和电镀。操作性 冲压加工产生热量的原因很多，模具与材料间的摩擦热及材料塑性变形热都以加工热的形式表现出来。特别是加工形状复杂的零件或塑性变形阻力大的材料时，产生的热量更大，长时间连续进行这种加工时，要是不除去或不抑制这种热量，热量就蓄积到模具上，使模具温度继续上升，模具进一步膨胀，凸模与凹模之间的间隙就会减少，摩擦及施加给材料上的应力就会增大，局部产生高温，导致润滑膜破裂，从而造成烧结、拉伤和破裂等故障。在这种情况下，通过使用水溶性冲压油剂，能够抑制产生的热量，特别是高速连续动作加工和高速连续自动化加工领域以及不锈钢的拉深加工或易拉罐的高速加工等，多使用冷却性好的拉伸油 拉伸加工前，把拉延油涂刷到加工板材上的操作需要时间和劳力，有损于生产效率，因此这个操作容易进行也成为对拉延油要求的一个性质。特别是对于大尺寸零件，这个性质尤为重要，如果从操作性来看，应尽量采用低粘度的拉延油。茵特尔为强力润滑型不锈钢专用油，专为不锈钢材料困难成型加工而设计。是由高质量环保无毒基础油及多种添加剂精制而成。具优良的润滑性能，并提高作业效率及使产品得到良好的光滑度与精密度。含极压抗磨添加剂，可以延长模具寿命。安全环保，不含任何有害身体的化学物，保护用户健康。防锈性 拉伸加工后的零件，一般要原封不动放置很长时间，为了使其在放置期间不生锈，要求拉延油具有良好的防锈性。因为冲压加工用润滑油吸附性很强，在金属表面保持着难以破坏的油膜，所以一般就具有防锈效果。但其效果的大小是根据润滑油的性质和加工条件的不同而不同，另外也根据零件放置环境不同而不同，因此在环境恶劣和存放时间长时，对油品防锈性要求更高。带油焊接性 为了简化工序提高生产效率，要求拉延油具有不必清洗可以带油焊接的性能。有时由于拉延油的附着，在焊接的地方生锈。有的油在焊接时产生有害气体以及影响焊接强度。冲压加工后带油焊接时不发生上述问题，这对拉延油来说是非常重要的。存储注意事项 存放在阴凉、干燥处；本产品不可与其他用油混合用影响本产品质量。