



KempGouge ARC 800

生产效率和移动性



KempGouge ARC 800



高负荷碳弧气刨专家

KempGouge ARC 800 提高了气刨工作的生产效率和移动性。作为一款高负荷电源包，KempGouge ARC 800 提供高达 800 安培的刨力和 50% 的暂载率，适用于所有类型的碳弧气刨。KempGouge 可以与大多数金属一起使用，例如钢、不锈钢、生铁、镍、铜、镁和铝。

使用 KempGouge，您可以打开根部或有缺陷焊缝和裂纹、准备焊槽、切割金属、钻孔和清洁铸件以及移除多余金属。用于控制 KempGouge 操作参数的特征曲线专门针对碳弧气刨设计，以实现最佳的气刨属性。KempGouge 的噪音级别也保持在较低水平。

关键应用



维修和维护



压力容器和锅炉



钢结构



关键优势



快速且高效

消除缺陷、实施背面清根、切割金属以及穿孔



轻松

移动设备以及调整气刨电流

优势

- 专为碳弧气刨设计
- 非常节能
- 结构紧凑，易于移动
- 面板或遥控设备电流调节



KempGouge ARC 800

产品代码	6284000
电源连接电压 3~ 50/60 Hz	400 V -15...+20 %
保险丝 (延时)	63 A
输出 (MMA) 50 % 暂载率	800 A/44 V (50 % ED)
输出 (MMA) 100 % 暂载率	600 A/44 V (100 % ED)
开路电压	50 V
外部尺寸 (长 x 宽 x 高)	700 × 660 × 1400 mm (含传送单元)
重量 (无配件)	115 kg (含传送单元)
保护等级	IP23S
工作温度范围	-20 ... +40 °C

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi 是电弧焊行业内公认的领军企业。我们致力于通过不断改进焊接电弧技术和打造更加绿色并且平等的世界来提高焊接质量和生产率。Kemppi 可以为各种专业人员和机构（从工业焊接公司到独立承包商）提供可持续产品、出色的数字解决方案和优质的服务。我们将产品的可用性和可靠性作为指导原则。借助我们覆盖全球70多个国家/地区的高度成熟的合作伙伴网络，为当地客户提供专业服务。Kemppi公司总部位于芬兰拉赫蒂市，在全球16个国家拥有近800名焊接领域的员工，2022年全球销售额达到1.95亿欧元。

