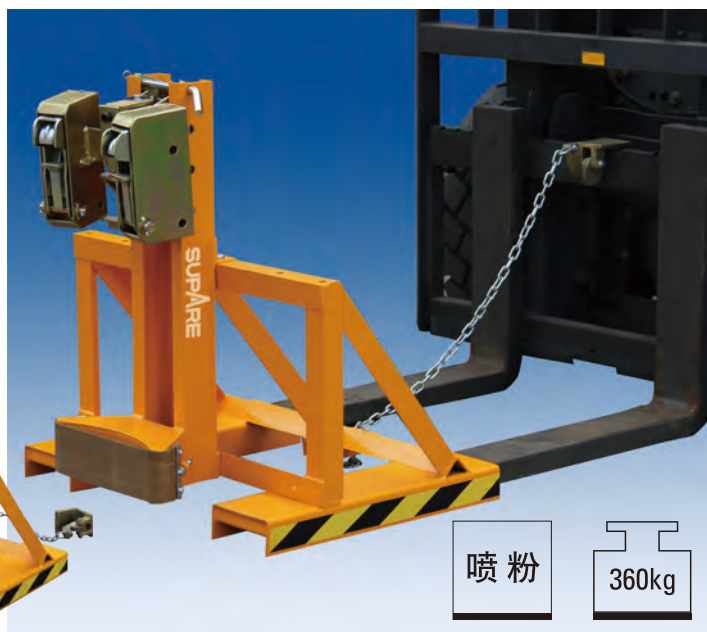


叉车专用双鹰嘴式单油桶夹(带护衬)

- 纯机械结构设计, 的重型夹具可与叉车方便地配合, 仅依靠叉车的动作, 不需要其它动力, 可自动一次搬运1个桶;
- 能处理更多类型的桶, 包括钢, 塑料; 能在集装箱等这样狭小的空间内装卸桶装物资, 可极大地提高空间利用率;
- 全自动机械操作, 以适应不同规格的桶。每个桶都由可自动调心的双“鹰嘴”夹爪机构来夹紧, 不仅进一步减缓桶缘受力状况, 而且对已局部损坏的桶, 放置不平的桶都能可靠地进行搬运和堆码;
- 与货叉连接的方式可选安全链接或自动的锁紧扣控制装置;
- 推荐用于每月处理800个以上桶的应用场合。

额定载荷	kg	360
净重	kg	49
外型尺寸	mm	810×670×850
载荷中心距	mm	1150
夹口最低高度	mm	465
夹口最高高度	mm	690
夹口中间高度	mm	615-540
叉车单支腿内净(长×高)	mm	150×55
叉车支腿内宽	mm	340
叉车支腿外宽	mm	660
叉车支腿长度	mm	600
货号		SPD00055



叉车专用双鹰嘴式双油桶夹(带护衬)

- 纯机械结构设计, 的重型夹具可与叉车方便地配合, 仅依靠叉车的动作, 不需要其它动力, 可自动一次搬运1个桶;
- 能处理更多类型的桶, 包括钢, 塑料; 能在集装箱等这样狭小的空间内装卸桶装物资, 可极大地提高空间利用率;
- 全自动机械操作, 以适应不同规格的桶。每个桶都由可自动调心的双“鹰嘴”夹爪机构来夹紧, 不仅进一步减缓桶缘受力状况, 而且对已局部损坏的桶, 放置不平的桶都能可靠地进行搬运和堆码;
- 与货叉连接的方式可选安全链接或自动的锁紧扣控制装置;
- 推荐用于每月处理800个以上桶的应用场合。

额定载荷	kg	360×2
净重	kg	74
外型尺寸	mm	810×910×850
载荷中心距	mm	1150
夹口最低高度	mm	465
夹口最高高度	mm	690
夹口中间高度	mm	615-540
叉车单支腿内净(长×高)	mm	150×55
叉车支腿内宽	mm	430
叉车支腿外宽	mm	750
叉车支腿长度	mm	600
货号		SPD00038



叉车专用单鹰嘴式三油桶夹(带护衬)

- 纯机械结构设计, 的重型夹具可与叉车方便地配合, 仅依靠叉车的动作, 不需要其它动力, 可自动一次搬运1个桶;
- 能处理更多类型的桶, 包括钢, 塑料; 能在集装箱等这样狭小的空间内装卸桶装物资, 可极大地提高空间利用率;
- 全自动机械操作, 以适应不同规格的桶。每个桶都由可自动调心的双“鹰嘴”夹爪机构来夹紧, 不仅进一步减缓桶缘受力状况, 而且对已局部损坏的桶, 放置不平的桶都能可靠地进行搬运和堆码;
- 与货叉连接的方式可选安全链接或自动的锁紧扣控制装置;
- 推荐用于每月处理800个以上桶的应用场合。

额定载荷	kg	360×3
净重	kg	98
外型尺寸	mm	1080×1520×850
载荷中心距	mm	1150
夹口最低高度	mm	525
夹口最高高度	mm	750
夹口中间高度	mm	675-600
叉车单支腿内净(长×高)	mm	150×55
叉车支腿内宽	mm	670
叉车支腿外宽	mm	990
叉车支腿长度	mm	900
货号		SPD00039

