

FH-E8101 手推式强力凿毛机



产品特色：

FH-E8101 手推地面行走式凿毛机，适用于高速公路、桥面、铁路、水利、电力、机场、桥梁、停车场及市政、建筑、建筑装饰、加固工程等各种混凝土新建时对表面浮浆的去除、花岗岩装饰面的凿毛处理，从而达到均匀的粗糙度。该机的最新技术是针对高速铁路、高速公路 C50 混凝土而设计的四棱型凿头及高密封性封气装置。本产品还广泛应用于对各种陈旧地面的翻新前的地坪处理，去除破损地面凸起部分环氧树脂、做防滑面、盲道及新面层打毛。充分体现低成本高效率的应用价值，并具有外型美观、性能稳定、操作灵活、搬运方便等特点。

产品概述：

手推地面行走式凿毛机，工作宽度 420mm，上面有 11 个合金凿毛头，每分钟 $11 \times 2200 = 24200$ 次的打击频率相等于 $24200 \times 44 = 1064800$ 个凿点；每小时凿毛面积可达 $20 \sim 70 \text{m}^2$ （凿深 $3 \sim 10 \text{mm}$ ，混凝土标号在 C30—C50 之间）同时该机最大的特点是可以快速的更换合金凿毛靴头，保证低成本高效率作业。另外其独特的四棱加强型合金凿毛靴头，更增加了其打击力，效果更加明显，并具有可多次修磨使用的特点，可延长凿毛靴头的使用寿命。

技术参数：

重量 Kg	打击频率 (次/分)	排量 m^3 压力 Kg	凿头直径	凿毛头直 径*头数 mm	凿毛宽度 mm	凿毛能力 m^2/h	凿毛深度 mm
135	11*2200	3.5 m^3 /6Kg	$\varnothing 48 \times 6$	43mm*11	440mm	30-100	3-10

备注：上述凿毛能力是指混凝土强度在 C30-C40 的参考值，其混凝土强度和凿毛头的锋锐强度的不同，凿毛效率会不同