

Lhermite®

PUNCHING

EPX 700

Многофункционална перфорираща машина EPX700



EPX700 е ръчно захранвана електрическа машина за перфорация за интензивна употреба. Предлага гъвкавост на работа, висока производителност и лесни настройки, това е идеалната машина за натоварено довършително приложение, където автоматичното оборудване не е оправдано.



JAMES BURN INTERNATIONAL



WIRE-O



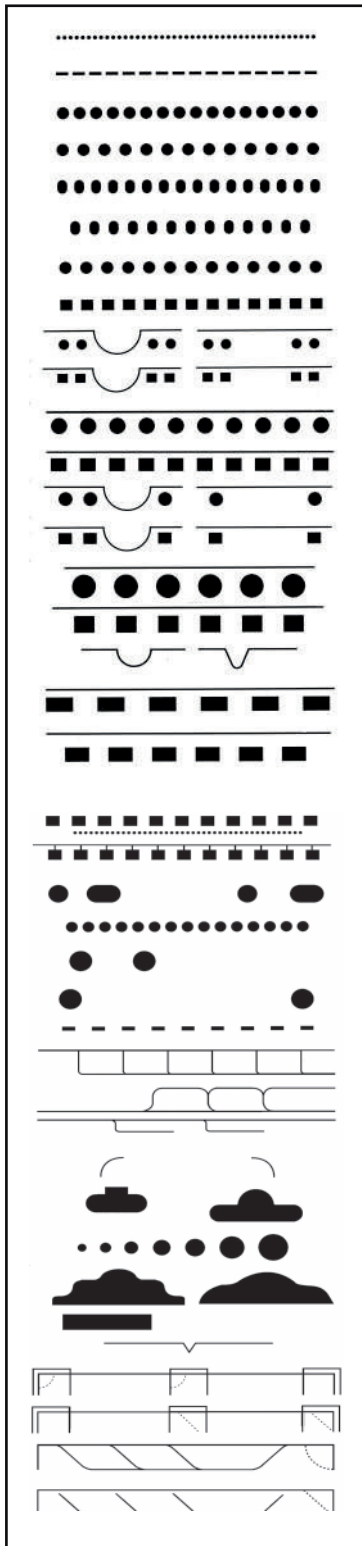
LHERMITE



UNICOIL

www.wire-o.com www.jamesburn.com www.lhermite.com

DOCUMENT FINISHING SOLUTIONS



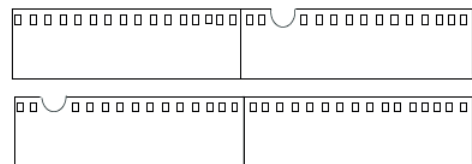
- EPX 700 предлага голямо разнообразие от приложения:
 - Перфорация за метална спирала в стъпки 2:1 и 3:1, перфорация с луна за календари, перфорация за пластмасова спирала, перфорация за класьор.
 - Т-образна перфорация. Перфорация Habilclass®. Velobind® перфорация. Изрязване на индекс. Ъглова перфорация. Точкуване и нагъване. Пробиване на дупки с различни форми
- EPX 700 е свободно стояща машина с голяма работна площ. Лесен монтаж на натоварени работни места.
- Силата и високото качество на инструментите за перфорация осигуряват дълготрайно използване точност и качество на работа.
- Основно предимство на EPX 700 е неговата взаимозаменяемост на перфориращите инструменти с автоматичните пробиващи машини EX610.
- Смяната на инструмента е лесна и отнема по-малко от 5 минути.

Съотношение цена/качество:

Инструментите за пробиване EPX 700 Wire-O® се предлагат в размер 1/2, така че те могат да бъдат комбинирани за пробиване на перфорационни линии със или без палец по цялата ширина на машината.



Възможни комбинации от инструменти



ОСНОВНИ ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимална ширина на пробиване	700 мм (27.5") 660 м
Максимална дебелина на подвързване	до 3 мм
Ширина на индекса и раздела	от 8 до 20 мм
Ширина на разделяне	0,5 мм
Ширина на гънки	2,5 мм
Механична скорост	90 цикъла / минута
Дълбочина на предната и задната маса	400 мм
Напрежение	220/380 3 фази / 50Hz
Размери	1000 x 950 x 1150 (H)
Нето тегло	300 кг