

SUPER PUNCHING.



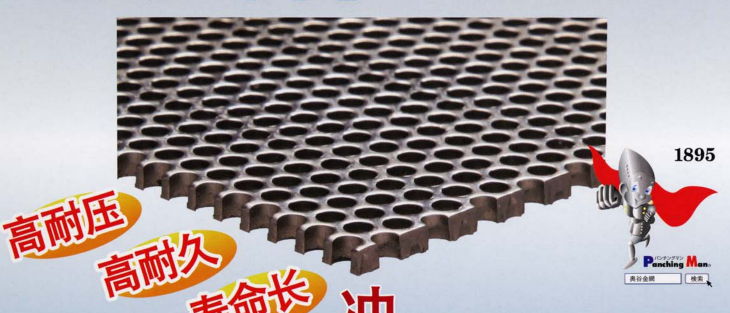
综合丝网·冲孔板制造商

OKS 1895

株式会社 奥谷金 网制造所 OKUTANI

目标! 世界第一的技术!!

超级冲孔™压炸



什么是"超级冲孔"?

- ◎可以用冲孔方式进行比板厚更小孔径的冲 孔加工。
- 可以实现比以往的间距更窄的小间距加工。
- 在保持孔径不变的情况下,可以通过提高 板材厚度而提高材料强度。

"超级冲孔™" SUS系库存列表

商品编号	板厚	孔径	孔距	开孔率	可切割销售 最大尺寸
3020	1.0t	0.8φ	1.6	22.7%	500×1000
3025	1.2t	1.0φ	2.0	22.7%	1000×1000
3028	1.2t	1.0φ	3.0	10.1%	1000×2000
3029	1.5t	1.0φ	2.0	22.7%	500×1000
2033	1.5t	2.0φ	3.0	40.3%	1000×2000
3173	1.5t	5.0φ	6.0	63.0%	1000×2000
3045	2.0t	1.5φ	3.0	22.7%	1000×1000
3050	2.0t	2.0φ	3.0	40.3%	1000×1000
1022	2.0t	2.0φ	4.0	22.7%	1000×2000
2035	2.0t	3.0φ	4.0	51.0%	1000×2000
3090	3.0t	3.0φ	4.0	51.0%	1000×1000
3100	4.0t	3.0φ	5.0	32.6%	1000×2000
3175	6.0t	5.0 <i>¢</i>	8.0	35.4%	1000×1000

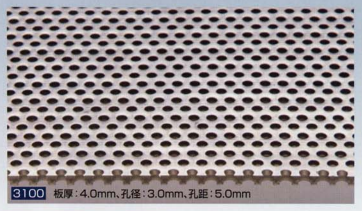
用途多种多样

- 耐压性、耐久性要求极高的产品
- 无法使用传统冲孔金属制品的部件
- ◎原子能技术、石油化工、水处理设备等
- ◎航天器械、船舶、铁道部件
- ◎造粒机、整粒机、粉碎机
- ◎筛选机 (滚筒)

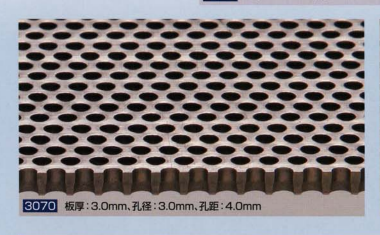
保证大开孔率 高耐圧・高耐久・寿命长

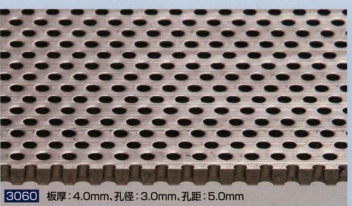


不锈钢 SUS 系 3090 板厚: 3.0mm、孔径: 3.0mm、孔距: 4.0mm









超级冲孔™标准模具列表

编号	板厚	孔径	孔距	开孔率
3010	1.0t	0.75 <i>\phi</i>	1.5	22.7%
3015	1.0t	0.75 <i>\phi</i>	2.0	12.7%
3020	1.0t	0.8 <i>¢</i>	1.6	22.7%
3023	1.0t	0.9φ	2.0	18.3%
3025	1.2t	1.0 <i>φ</i>	2.0	22.7%
3028	1.2t	1.0 <i>φ</i>	3.0	10.0%
3030	1.5t	1.0 <i>φ</i>	3.0	10.0%
3033	1.5t	1.0 <i>φ</i>	2.5	14.5%
3040	2.0t	1.2 <i>φ</i>	2.4	22.7%
3045	2.0t	1.5 <i>φ</i>	3.0	22.7%
3050	2.0t	2.0 <i>φ</i>	3.0	40.3%
3060	2.5t	1.5 <i>¢</i>	3.0	22.7%
3065	2.5t	2.0φ	3.5	29.6%

编号	板厚	孔径	孔距	开孔率
3070	3.0t	2.0φ	3.0	40.3%
3075	3.0t	2.0φ	4.0	22.7%
3080	3.0t	2.5 <i>φ</i>	5.0	22.7%
3090	3.0t	3.0 <i>φ</i>	4.0	51.0%
3095	3.0t	4.0φ	5.0	58.0%
3100	4.0t	3.0 <i>φ</i>	5.0	32.6%
3105	4.0t	3.5 <i>φ</i>	6.0	30.8%
3110	4.0t	4.0φ	6.0	40.3%
3150	5.0t	4.0φ	8.0	22.7%
3155	5.0t	4.5 <i>φ</i>	9.5	20.3%
3170	6.0t	4.5 <i>φ</i>	10.5	16.6%
3175	6.0t	5.0 <i>φ</i>	8.0	35.4%
3180	6.0t	6.0 <i>¢</i>	9.0	40.3%

[●]欢迎咨询其他型号的信息

一百多年的历史就在这里积淀…















这里聚集了超过1000种产品。



综合丝网・冲孔板制造商

株式会社 奥谷金网制造所

神戸总公司 〒650-0025 兵庫県神戸市中央区相生町4丁目5-5

TEL:+81-78-351-2531 FAX:+81-78-361-1484

姫路分公司 〒670-0825 兵庫県姫路市市川橋通2丁目50-3 TEL:+81-79-288-0458 FAX:+81-79-288-2077

东京分公司/明石工厂/堺工厂/芝加哥 办事处/杜塞尔多夫 办事处

日文 http://www.okutanikanaami.co.jp

英文 http://www.okutanikanaami.co.jp/en/ E-mail:info-world@okutanikanaami.co.jp

奥谷金网

検索