

盲孔磁铁

PRECITOOL
PRÄZISIONSWERKZEUGE

技术说明:

头部材料镀铬金属套, 强磁性

应用:

用于清洁盲孔和螺纹孔



279680 盲孔磁铁

磁铁直径-Ø mm	279680 (RG 2706)	磁头长度 mm	总长 mm	磁铁直径-Ø mm	279680 (RG 2706)	磁头长度 mm	总长 mm
1,6	○	35	65	8	○	40	150
3,0	○	38	90	11	○	42	180
5,0	○	35	130	—	—	—	—

279690 盲孔磁铁-套组

构成部分	279690 (RG 2706)	内含
5	○	1,6 3 5 8 11

缸形磁铁

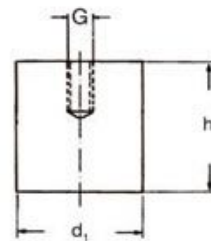
PRECITOOL
PRÄZISIONSWERKZEUGE

技术说明:

- 带灵活的臂, 抛光黄铜软管
- 磁性很强

应用:

再难以够到的地方吸附去除钢件



279600 带螺纹孔

d ₁ mm	279600 (RG 2706)	h mm	G	附着力 N
17	●	16	M6	18
21	●	19	M6	28
27	●	25	M6	65
35	●	30	M6	115

盲孔磁铁 (条形磁铁)

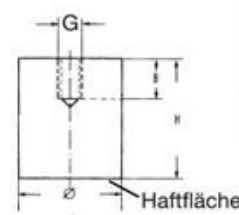
PRECITOOL
PRÄZISIONSWERKZEUGE

技术说明:

- 镀锌金属外壳的磁性系统
- 背面有公制螺纹
- 最高工作温度 80 ° C
- 长度公差 ± 0,2 mm

应用:

条形磁铁适用于钢和铁



279620 带螺纹孔

d ₁ mm	279620 (RG 2706)	L mm	B mm	附着力 N	G	d ₁ mm	279620 (RG 2706)	L mm	B mm	附着力 N	G
8	●	12	3	12	M3	20	●	25	9	135	M5
10	●	16	7	24	M4	25	○	30	10	190	M6
13	●	18	3	60	M4	35	●	40	10	300	M8
16	●	20	6	90	M4	50	○	50	13	550	M12

扁平缸形-磁铁

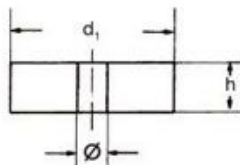
PRECITOOL
PRÄZISIONSWERKZEUGE

技术说明:

- 带灵活的臂，抛光黄铜软管
- 磁性很强

应用:

再难以够到的地方吸附去除铜件



279720 带孔

d ₁ mm	279720 (RG 2706)	h mm	Ø mm	附着力 N	重量 kg
19	●	8	3,5	30	0,018
29	●	9	5,0	55	0,046
38	●	10	5,0	95	0,097

纽扣型-磁铁

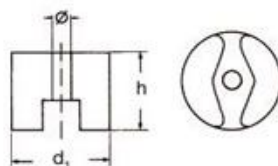
PRECITOOL
PRÄZISIONSWERKZEUGE

技术说明:

- 经分割的附着面
- 通孔用于固定
- 工作温度至450 ° C

应用:

适用实验室，测量及金属物体吸附



279750 带孔

d ₁ mm	279750 (RG 2706)	h mm	Ø mm	附着力 N	重量 kg
13	○	10	4,2	7	0,007
19	○	13	5,4	19	0,020
25	○	16	5,4	29	0,056

棒形-磁铁-成对

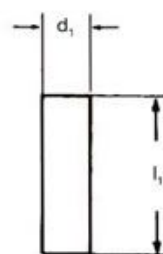
PRECITOOL
PRÄZISIONSWERKZEUGE

技术说明:

- 圆形横截面. 用刻槽做标记
- 成对供货, 工作温度可达450 ° C

应用:

任意长度的单个磁铁系列



279780 圆形

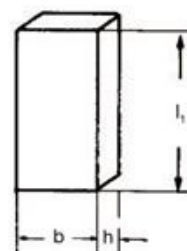
d ₁ × l ₁ mm	279780 (RG 2706)
6 × 20	●
8 × 25	○
10 × 30	○

技术说明:

- 矩形横截面
- 通过刻槽做标记
- 成对供货
- 工作温度可达450 ° C

应用:

任意长度的单个磁铁系列



279790 矩形

$b \times h \times l_1$ mm	279790 (RG 2706)	$b \times h \times l_1$ mm	279790 (RG 2706)
10×5×20	●	15×5×60	○
12×5×60	○	15×10×75	○
12,5×5×40	○	15×10×100	○

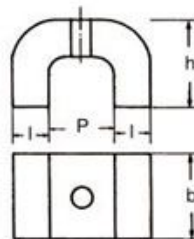
强力-磁铁

技术说明:

- 带强大吸附力的桥形磁铁,
- 通过通孔进行固定
- 工作温度可达450 ° C

应用:

用于夹持, 举起, 分类

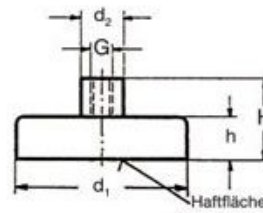


279850 带孔

规格	279850 (RG 2706)	h mm	极间距/ 横截面 mm	附着力 N	重量 kg
1	○	20	5/8×20	45	0,065
2	○	25	20/10×25	90	0,150
3	●	30	22/11×29	120	0,220
4	○	35	35/11×35,5	230	0,380

技术说明:

- 带螺纹轴套
- 工作温度可达200 ° C
- OXIT-扁平磁铁采用陶瓷技术的永久磁铁材料
- OXIT 380 提供一个缸形软铁隔离屏
- 上表面镀锌



279900 带螺纹轴套

d ₁ mm	279900 (RG 2706)	H mm	h mm	d ₂ mm	G	螺纹长度 ca. mm	自重 ca. g	附着力 N
10	○	11,5	4,5	6	M3	5	4	4
13	○	11,5	4,5	6	M3	5	5	10
16	●	11,5	4,5	6	M3	5	6	18
20	●	13,0	6,0	6	M3	5	11	30
25	●	15,0	7,0	8	M4	6	22	40
32	●	15,0	7,0	8	M4	6	32	80
40	●	18,0	8,0	10	M5	8	60	125
50	●	22,0	10,0	12	M6	10	110	220
63	●	30,0	14,0	15	M8	14	240	350

279910 无螺纹轴套 (无图)

d ₁ mm	279910 (RG 2706)	H mm	h mm	d ₂ mm	G	螺纹长度 ca. mm	自重 ca. g	附着力 N
10	○	—	4,5	—	—	—	2	4
13	○	—	4,5	—	—	—	3	10
16	○	—	4,5	—	—	—	4,5	18
20	○	—	6,0	—	—	—	10	30
25	○	—	7,0	—	—	—	19	40
32	○	—	7,0	—	—	—	30	80
40	○	—	8,0	—	—	—	55	125
50	○	—	10,0	—	—	—	100	220
63	○	—	14,0	—	—	—	230	350

扁平磁铁 钕或钐 - 钴(SmCo)

技术说明:

- 带螺纹轴套

279920: 钕材料, 工作温度80 ° C

279925: 钐 - 钴材料, 工作温度200 ° C



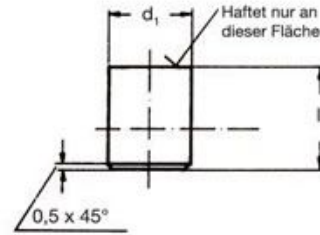
279920 钕材料

279925 钐 - 钴材料

d ₁ mm	279920 (RG 2706)	279925 (RG 2706)	l ₁ mm	自重 ca. g	最小附着力 in Neo	最小附着力 in SmCo
6	●	○	4	1,0	5	5
8	●	○	4	1,5	13	11
10	●	○	4	2,5	25	20
13	●	○	4	4,5	60	40
16	●	○	4	6,5	95	60
20	●	○	6	15,0	140	90
25	●	○	7	22,0	200	150
32	●	○	7	40,0	350	220

技术说明:

- 扁平规格, 带配合公差h6
- 工作温度可达 80 ° C



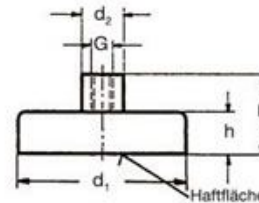
279930 平滑

d ₁ mm	279930 (RG 2706)	l ₁ mm	铁隔板 间距 mm ²	自重 g	附着力 N
6	●	20	1,50	4,5	10
8	●	20	1,50	8,0	25
10	●	20	2,00	12,5	45
13	●	20	2,50	20,0	70
16	●	20	3,00	32,0	150
20	●	20	3,00	32,0	150
25	●	25	4,00	60,0	280
32	●	40	6,00	250,0	700

扁平磁铁 钐 - 钴材料(SmCo)

技术说明:

- 带螺纹轴套
- 工作温度可达 200 ° C
- 根据大小比例, 附着力非常高



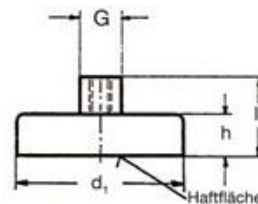
279940 带螺纹套

d ₁ mm	279940 (RG 2706)	h mm	l ₁ mm	d ₂ mm	G	自重 g	附着力 N
6	○	4,5	11,5	6	M3	1,5	5
8	○	4,5	11,5	6	M3	2,0	11
10	●	4,5	11,5	6	M3	3,0	20
13	○	4,5	11,5	6	M3	5,0	40
16	●	4,5	11,5	8	M4	7,5	60
20	●	6,0	13,0	8	M4	16,0	90
25	●	7,0	14,0	8	M4	25,0	150
32	●	7,0	15,0	10	M5	48,0	220

扁平磁铁 Oxit

技术说明:

- 带外部螺纹
- 工作温度可达 200 ° C



279960 带外部螺纹

d ₁ mm	279960 (RG 2706)	h mm	l ₁ mm	G	自重 g	附着力 N
10	○	4,5	11,5	M3	2	4
13	○	4,5	11,5	M3	3	10
16	○	4,5	11,5	M3	5	18
20	●	6,0	13,0	M3	10	30
25	○	7,0	15,0	M4	19	40
32	●	7,0	15,0	M4	30	80

技术说明:

- 带沉孔
- 应用温度可达 200 ° C



279970 带沉孔

d ₁ mm	279970 (RG 2706)	h mm	d ₂ mm	d ₃ mm	自重 g	附着力 N
16	●	4,5	3,3	7	4	14
20	●	6,0	4,2	9	9	27
25	●	7,0	5,5	11	17	36
32	●	7,0	5,5	11	27	72
40	●	8,0	5,5	11	52	90

我们的服务

特快热线: 021-33522999

传真: 021-33522345

邮箱: info@precitool.com.cn

周一至周五: 8:30—17:00

通过这条热线您可以在办公时间随时联系到您的precitool.

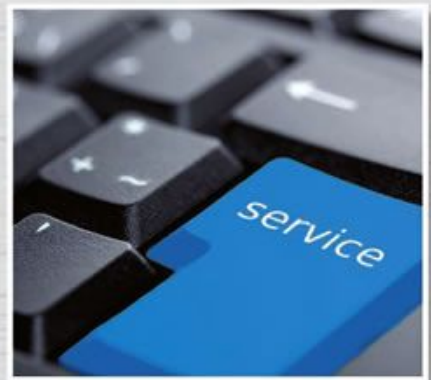
无论何时, 当您在产品使用中出现问题的时候, 我们都会积极的配合为您解决

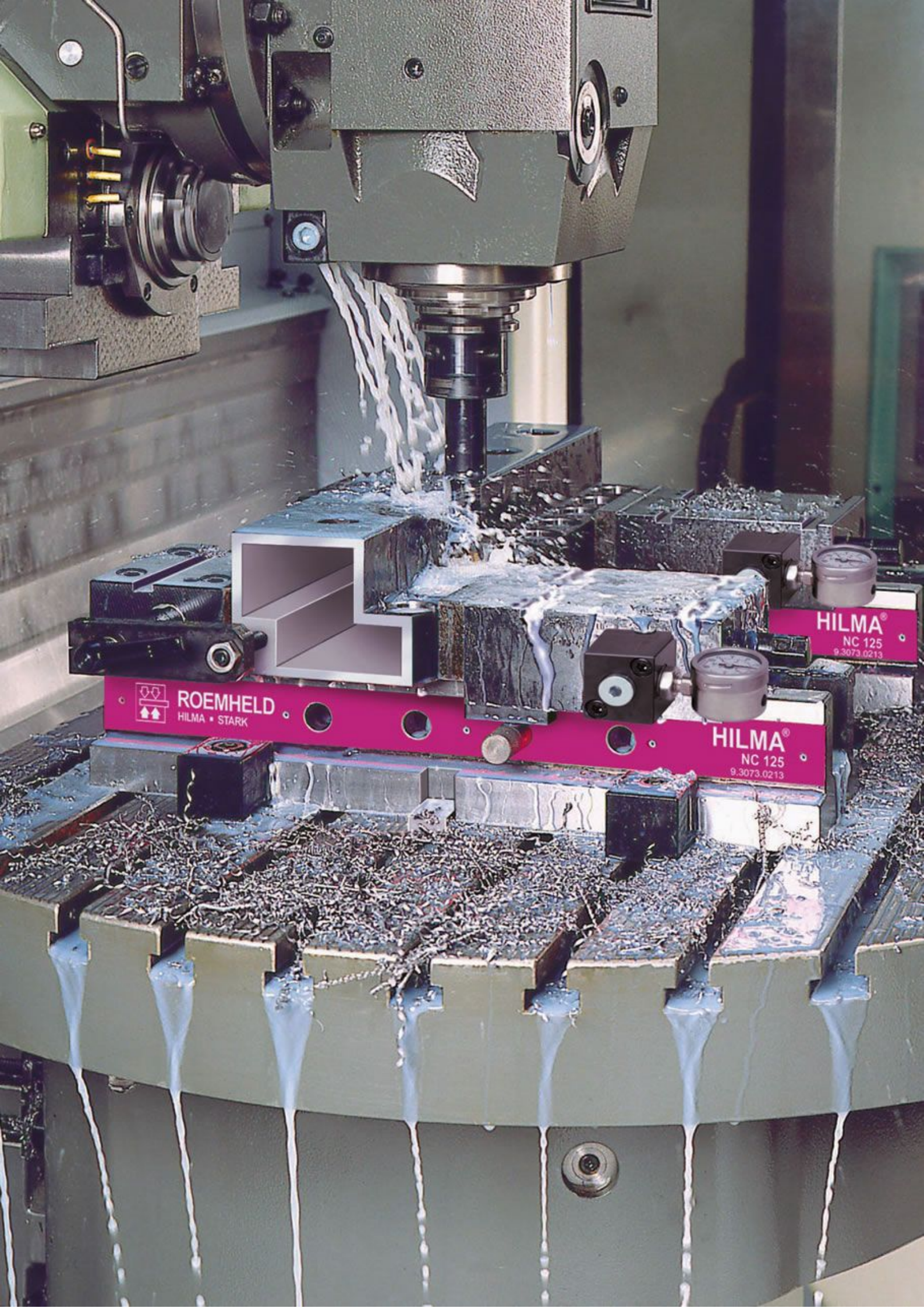
你能获得的好处: 高性价比的优质产品 高效的采购流程 高速的服务体系

*说明: 只供应标准库存 (且可包装的物品). 我们保证在我们承诺的供货期内交货. 但是运输期间由于货运公司造成的延误我们不承担责任。



PRECITOOL – 的可靠性将成为您提供更好的服务





 **ROEMHELD**
HILMA • STARK

HILMA[®]
NC 125
9.3073.0213

HILMA[®]
NC 125
9.3073.0213