

## Zemnicí svařovací svorka

Všechny rozměry jsou v milimetrech

- tato magnetická svorka dovoluje rychle a jednoduché uzemnění při většině svařovacích operacích
- zemnicí svorka EM E945 je navržena pro uzemnění při svařování tam, kde není možné jednoduše použít G-svorku nebo „krokosvorku“

Číslo výrobku	šířka (mm)	výška (mm)	tloušťka (mm)	tah (kg)	hmotnost (kg)	max. proud (A)
E945	82.5	130	36	50	1.4	350



## Ruční magnet

- tento lehký prvek obsahuje silné feritové magnety a je schopen přitahovat malé železné součástky k základně nástroje
- E961 je využíván zejména k vybírání většího množství malých částíček (jako například hřebíky nebo připínáčky)

Číslo výrobku	délka (mm)	šířka (mm)	výška (mm)	hmotnost (kg)	nosnost (kg)
E961	121	41	235	2.75	1.15

Všechny rozměry jsou v milimetrech



## Magnetický držák

- obsahuje silný magnetický materiál (Alcomax)
- slouží jako silná, tuhá podpora pro přidržení plochých a kruhových součástí s možností využití různých úhlů sevření (zejména při svařování a přípravných operacích)
- E925 je přepínatelný a může být částečně pod napětím

Číslo výrobku	délka (mm)	šířka (mm)	výška (mm)	hmotnost (kg)	max. tah (kg)
E925	108	140	108	5.67	100



## Magnetické svěráky „Holdfast“

- magnetické svěráky mohou být zabudovány do upínacích, manipulačních a montážních přípravků
- maximální pracovní teplota 100 °C

Číslo výrobku	průměr (mm)	výška (mm)	fixační otvory PCD	počet otvorů	hmotnost (kg)	max. tah (kg)
E 938 (kostka)	100 x 100	95.3	57.2	8	7.5	214
E 939	44.5	44.5	31.8	2	0.6	20
E 940	55.0	49.5	38.1	2	1.0	40
E 941	70.0	63.5	50.8	2	2.0	88
E 942	100.0	74.5	69.1	3	4.7	183

Obsahuje magnetický materiál Alcomax 3  
Dodáváno se šroubovacím držadlem



## Magnetické polohovadlo

- magnetické polohovadlo 922 je velmi výkonná jednotka skládající se ze dvou magnetických bloků spojených dvěma nemagnetickými ocelovými pásy
- bloky jsou z vysoce magnetického materiálu Alcomax 3
- magnetické ze dvou stran
- vypínač Zapnuto/Vypnuto umístěn na konci každého bloku

Číslo výrobku	délka (mm)	výška (mm)	šířka (mm)	hmotnost (kg)	max. tah na rovné straně (kg)	max. tah na nerovné straně (kg)
922	206	63.5	76	3.17	113	104
922 SU (jeden kus)	63.5	63.5	51	1.48	113	104



## Magnetický deskový přenášeč

- obsahuje silný permanentní feritový magnet uložený v hliníkovém krytu
- je navržen pro bezpečné přemísťování ocelových desek (ve skladu, mezi stroji, atd.)

Číslo výrobku	délka (mm)	výška (mm)	šířka (mm)	hmotnost (kg)	nosnost (kg)
E964	118	98	38	2.8	50

