

Třmenové úchyty z hliníku, s hliníkovým ramenem úchyty

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Rameno madla a koncovky z hliníkového profilu EN AW-6060. Spojovací kolíky z nerezové oceli.

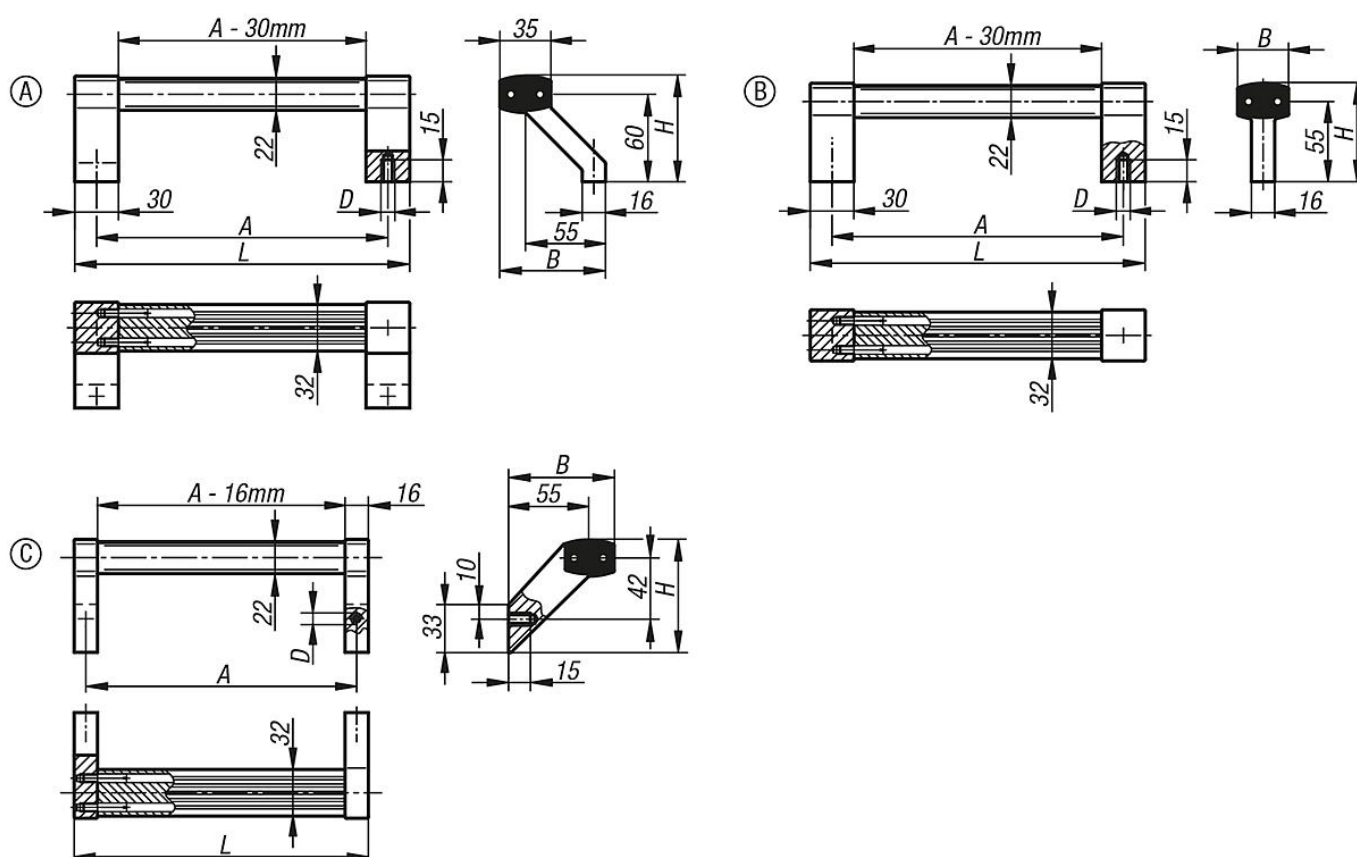
Provedení:

Rameno madla otryskané skleněnými kuličkami a černě eloxované s polepsem. Manipulační rameno kartáčované a eloxované v přírodním barevném provedení, černě eloxované nebo komaxitované v titanové barvě.

Upozornění:

Trubková madla se vyznačují masivní konstrukcí a vysokou zatížitelností. Šrouby s šestihlannou hlavou M8x16, DIN 933 zinkované a podložky DIN EN ISO 7089 zinkované jsou součástí dodávky.

Výkresy



Přehled zboží

Trubková madla, provedení A

Objednací číslo Rukojeť černě eloxováno	Objednací číslo Rukojeť je komaxitovaná v titanové barvě	Objednací číslo Rukojeť přírodně eloxováno	A	B	D	H	L	Nosná síla N
K0131.2000811	K0131.2000812	K0131.2000813	200	72,5	M8	72,5	230	1000
K0131.3000811	K0131.3000812	K0131.3000813	300	72,5	M8	72,5	330	1000

Třmenové úchyty z hliníku, s hliníkovým ramenem úchyty

Přehled zboží

Objednací číslo Rukojeť černě eloxováno	Objednací číslo Rukojeť je komaxitovaná v titanové barvě	Objednací číslo Rukojeť přírodně eloxováno	A	B	D	H	L	Nosná síla N
K0131.4000811	K0131.4000812	K0131.4000813	400	72,5	M8	72,5	430	1000
K0131.5000811	K0131.5000812	K0131.5000813	500	72,5	M8	72,5	530	1000

Trubková madla, provedení B

Objednací číslo Rukojeť černě eloxováno	Objednací číslo Rukojeť je komaxitovaná v titanové barvě	Objednací číslo Rukojeť přírodně eloxováno	A	B	D	H	L	Nosná síla N
K0131.2000821	K0131.2000822	K0131.2000823	200	35	M8	67,5	230	1000
K0131.3000821	K0131.3000822	K0131.3000823	300	35	M8	67,5	330	1000
K0131.4000821	K0131.4000822	K0131.4000823	400	35	M8	67,5	430	1000
K0131.5000821	K0131.5000822	K0131.5000823	500	35	M8	67,5	530	1000

Trubková madla, provedení C

Objednací číslo Rukojeť černě eloxováno	Objednací číslo Rukojeť je komaxitovaná v titanové barvě	Objednací číslo Rukojeť přírodně eloxováno	A	B	D	H	L	Nosná síla N
K0131.2000831	K0131.2000832	K0131.2000833	200	72,5	M8	77,5	216	1000
K0131.3000831	K0131.3000832	K0131.3000833	300	72,5	M8	77,5	316	1000
K0131.4000831	K0131.4000832	K0131.4000833	400	72,5	M8	77,5	416	1000
K0131.5000831	K0131.5000832	K0131.5000833	500	72,5	M8	77,5	516	1000