

Spojky křížové

Hliník

SPECIFIKACE

Hliník

- matný povrch, broušený **MT**
- eloxovaný povrch, černý **ELS**

Šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem DIN 912
Nerezová ocel AISI 304

INFORMACE

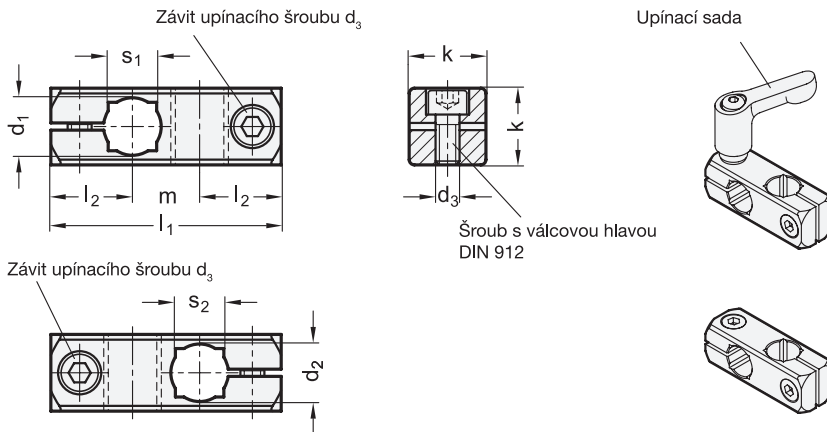
Standardně se dodávají s upínacími šrouby s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem DIN 912. Ty mohou být nahrazeny upínacími sadami GN 511 (viz. strana 1893) (objednací kódy viz. tabulka rozměrů).

TECHNICKÉ INFORMACE

- Vlastnosti nerezové oceli (viz. strana A26)

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Upínací sady GN 511 (viz. strana 1893)



* Doplněte označení o povrchovou úpravu křížové spojky (MT nebo ELS)

MT **ELS**
matný, broušený eloxovaný, černý

GN 474

Označení	d1 Pro hřídel tolerance h11	d2 Pro hřídel tolerance h11	k	d3	l1	l2	m	s1	s2	Upínací sada pro d3	📐
GN 474-B8-B8-*	B 8	B 8	14	M 4	37	13.5	10	-	-	GN 511-M4-14	16
GN 474-B10-B10-*	B 10	B 10	16	M 5	46	17	12	8	8	GN 511-M5-16	25
GN 474-B10-B8-*	B 10	B 8	16	M 5	46	17	12	8	-	GN 511-M5-16	27
GN 474-B12-B12-*	B 12	B 12	16	M 5	48	17	14	10	10	GN 511-M5-16	25
GN 474-B12-B8-*	B 12	B 8	16	M 5	48	17	14	10	-	GN 511-M5-16	27
GN 474-B15-B10-*	B 15	B 10	20	M 6	58	20.5	17	12	8	GN 511-M6-20	51
GN 474-B15-B12-*	B 15	B 12	20	M 6	58	20.5	17	12	10	GN 511-M6-20	49
GN 474-B15-B15-*	B 15	B 15	20	M 6	58	20.5	17	12	12	GN 511-M6-20	44
GN 474-B16-B12-*	B 16	B 12	20	M 6	59	20.5	18	-	10	GN 511-M6-20	49
GN 474-B16-B16-*	B 16	B 16	20	M 6	59	20.5	18	-	-	GN 511-M6-20	44
GN 474-B20-B15-*	B 20	B 15	25	M 6	65	21.5	22	16	12	GN 511-M6-25	80
GN 474-B20-B16-*	B 20	B 16	25	M 6	65	21.5	22	16	-	GN 511-M6-25	77
GN 474-B20-B20-*	B 20	B 20	25	M 6	65	21.5	22	16	16	GN 511-M6-25	67

Váha pro typ ELS