



Vázací háky

---

*Lifting hooks*

## Hák s okem DIN 689

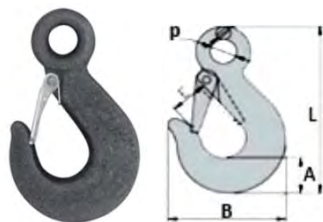
Hook with eye DIN 689

**povrch:** holý + pozinkovaná pojistka

*finish:* galvanized > 8µm

**materiál:** ocel C15E, pevn.tř. 4.8, Re 250-300MPa

*material:* forged steel C15



Kód Art. No.	p mm	B mm	E mm	A mm	L mm	nosnost WLL kg	kg/100ks kg/100pcs	ks pcs	ks pcs
8300.02	12	55	18	18	90	250	15,8	10	150
8300.05	16	75	24	24	120	500	33,0	5	75
8300.10	20	98	33	35	165	1000	87,7	1	30
8300.16	22	113	36	40	190	1600	126,0	1	20
8300.25	26	145	46	51	240	2500	255,0	1	10
8300.40	30	170	55	65	300	4000	560,0	1	5

## Hák vlečný

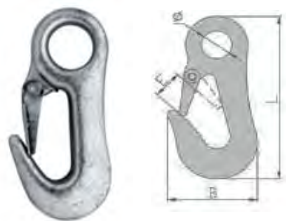
Drag hook

**povrch:** galvanický zinkochromát (bílý) > 8µm

*finish:* galvanized > 8µm

**materiál:** ocel C15E, pevn.tř. 4.8, Re 250-300MPa

*material:* forged steel C15



Kód Art. No.	ø mm	B mm	E mm	L mm	VVP kg	nosnost WLL kg	kg/100ks kg/100pcs	ks pcs	ks pcs
8304.05	18	44	16	90	3500	2000	16,0	10	150

VVP - maximální váha vlečeného vozidla

*VVP - maximum weight of the towed vehicle*

## Hák s okem - typ 320A

Eye Hoist hook - 320A

**povrch:** červeně lakovaný + pozinkovaná pojistka

*finish:* painted red

**materiál:** legovaná ocel 34Cr4, jak. 70, Re 600-700MPa

*material:* alloy steel G70



Kód Art. No.	řetěz chain mm	ø mm	L mm	E mm	H mm	K mm	nosnost WLL kg	kg/100ks kg/100pcs	ks pcs
8720.07	5	16	98	22	17	72	750	22	1
8720.10	6	19	110	24	19	82	1000	28	1
8720.15	7	23	125	26	21	93	1500	43	1
8720.20	8	28	142	28	26	103	2000	58	1
8720.30	10	32	165	32	28	119	3000	86	1
8720.45	13	40	200	38	37	146	4500	175	1
8720.70	16	51	260	48	46	186	7000	340	1

## Hák otočný - typ 322A

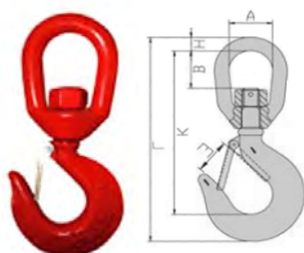
Swivel hook - 322A

**povrch:** červeně lakovaný + pozinkovaná pojistka

*finish:* painted red

**materiál:** legovaná ocel 34Cr4, jak. 70, Re 600-700MPa

*material:* alloy steel G70



Kód Art. No.	A mm	B mm	E mm	H mm	K mm	L mm	nosnost WLL kg	kg/100ks kg/100pcs	ks pcs
8722.07	28	20	20	8	105	125	750	28	1
8722.10	31	23	23	9	113	140	1000	38	1
8722.15	38	30	23	12	128	167	1500	63	1
8722.20	43	33	24	16	150	192	2000	110	1
8722.30	43	33	26	16	163	208	3000	130	1
8722.45	49	39	34	18	188	242	4500	220	1
8722.70	64	53	42	25	245	318	7000	470	1