



Holmatro Hydraulisk værktøj

Holmatro Industrial Equipment udvikler og producerer hydraulisk udstyr til mange forskellige industrier over hele verden.

Holmatro er et dynamisk og hurtigt ekspanderende firma med hovedkontor i Holland og afdeling i USA. Firmaet investerer konstant i forskning og udvikling af nye produkter og produktionsmetoder. Som et resultat af dette, er Holmatro nu en kendt specialist i højtrykshydraulik.

Værktøjerne, som er af højeste kvalitet, udvikles, konstrueres og produceres udelukkende hos Holmatro og hører til de bedste i verden.

Holmatro Hydraulic Equipment

Holmatro Industrial Equipment develops and manufactures hydraulic equipment for various industries all over the world.

Holmatro is a dynamic and rapidly expanding company with HQ in Holland and a subsidiary in the United States. The company is constantly investing in research and development of new products. As a result of this Holmatro is now a well known specialist in high pressure hydraulics.

The high quality tools are entirely developed, modeled and manufactured at Holmatro and belong to the best in the world.

Rekvirer Holmatro's katalog med alle specifikationer.

A separate Holmatro catalogue with all specifications is available.



Billedet viser:

Et udvalg af Holmatro's brede sortiment i industri-værktøj. Den mindste donkraft løfter 5000 kg. Den største donkraft løfter mere end 500 tons. Holmatro bruger kun materialer af højeste kvalitet kombineret med avancerede produktionsmetoder.

The picture shows:

A selection of the wide range of Holmatro industrial equipment. The smallest jack lifts 5000 kilogram. The biggest jack lifts more than 500 tonnes. Holmatro uses high quality materials only, combined with advanced manufacturing methods.



Holmatro Hydrauliske stådonkrafte

Arbejdstryk: 720 bar. Udsnit af donkraftene, opstillet efter kapacitet og slaglængde.

Holmatro Hydraulic Steel Jacks

Working pressure: 720 bar. Extract of the jacks listed in sequence of capacity and stroke.



Varenr. / Item no.	Model	Model kapacitet / Model capacity tons/tonnes	Effektiv kapacitet / Effective capacity tons/tonnes	Lukket højde / Closed height mm	Stempel slagld. / Stroke mm	Retur af stempel / Return	Vægt / Weight kg
820-020-0020	HHJ 5 S 2,5	5	5,5	87	25	fjeder / spring	1,9
820-020-0030	HTJ 5 S 7,5	5	4,8	157	75	fjeder / spring	1,5
820-020-0040	HTJ 5 S 12	5	4,8	202	120	fjeder / spring	1,7
820-040-0070	HJ 10 G 5	10	10,1	110	50	uden fjeder / gravity	2,4
820-040-0090	HTJ 10 S 5	10	10,1	135	50	fjeder / spring	2,6
820-040-0100	HTJ 10 S 10	10	10,1	185	100	fjeder / spring	3,6
820-040-0110	HTJ 10 S 15 C	10	10,1	255	150	fjeder / spring	4,7
820-040-0010	HCJ 10 S 6	10	10,1	202	60	fjeder / spring	3,5
820-040-0020	HCJ 10 S 15	10	10,1	292	150	fjeder / spring	5,1
820-040-0030	HCJ 10 S 25	10	10,1	398	250	fjeder / spring	7,2
820-040-0050	HFJ 10 / 30 G 4	10 / 30	10,1 / 32,4	49	41 / 20	uden fjeder / gravity	4,5
820-060-0010	HHJ 12 S 5	12	12,9	156	50	fjeder / spring	7,8
820-060-0020	HHJ 12 S 15	12	12,9	298	150	fjeder / spring	11,0
820-080-0080	HJ 20 G 5	20	20,8	102	50	uden fjeder / gravity	3,8
820-080-0060	HHJ 20 S 5	20	22,8	182	50	fjeder / spring	8,5
820-080-0070	HHJ 20 S 15	20	22,8	389	150	fjeder / spring	18,0
820-100-0060	HTJ 25 S 5	25	24,8	137	50	fjeder / spring	5,2
820-100-0070	HTJ 25 S 10	25	24,4	187	100	fjeder / spring	6,5
820-100-0030	HCJ 25 S 15	25	24,4	323	150	fjeder / spring	10,5
820-100-0080	HTJ 25 S 15 C	25	24,4	237	150	fjeder / spring	8,5
820-100-0010	HCJ 25 H 15	25	24,4	335	150	dobbeltvirkende / hydraulic	12,7
820-100-0090	HTJ 25 S 25	25	24,4	360	250	fjeder / spring	12,7
820-100-0020	HCJ 25 H 25	25	24,4	475	250	dobbeltvirkende / hydraulic	18,2
820-100-0100	HTJ 25 S 35	25	24,4	460	350	fjeder / spring	17,5
820-120-0090	HJ 30 G 6	30	32,4	120	50	uden fjeder / gravity	6,0
820-120-0060	HHJ 30 G 5	30	30,0	120	50	uden fjeder / gravity	10,0
820-120-0070	HHJ 30 S 7,5	30	30,0	226	75	fjeder / spring	15,0
820-120-0080	HHJ 30 S 15	30	30,0	362	150	fjeder / spring	25,0
820-140-0010	HHJ 45 S 15	45	46,2	388	150	fjeder / spring	32,0
820-160-0130	HJ 50 G 15 SN	50	52,0	307	150	uden fjeder / gravity	27,0