

HU-SARJA

YKSITOIMISET ALU-RUNKOISET SYLINDERIT

- ▮ Vastaavat ominaisuudet ja laatu kuin teräsrunkoisissa sylintereissä
- ▮ Kevyt paino helpottaa käsittelyä
- ▮ Männän nopea jousipalautteinen paluuliike
- ▮ Kulutuksen kestävä pintakäsittely varmistaa pitkän käyttöiän
- ▮ Sylinterit toimitetaan korkeavirtauksisella pikaliitimellä ja pölyhatulla
- ▮ Kantokahvat saatavissa lisävarusteena
- ▮ Suurin työpaine 700 bar

Nimike	Isku (mm)	Lepokorkeus A (mm)	Ulkohalkaisija D (mm)	Öljytilavuus (cc)	Männän pinta-ala (cm ²)	Paino (kg)
Nostoteho: 20 tn (214 kN)						
HU2002T	50	174	85	156	31,2	3,0
HU2004T	100	224	85	312	31,2	3,7
HU2006T	150	274	85	468	31,2	4,4
Nostoteho: 30 tn (303 kN)						
HU3002T	50	181	100	221	44,2	4,7
HU3004T	100	231	100	442	44,2	5,4
HU3006T	150	281	100	663	44,2	6,1
Nostoteho: 50 tn (487 kN)						
HU5502T	50	186	130	354	70,9	7,6
HU5504T	100	236	130	709	70,9	10,3
HU5506T	150	286	130	1 063	70,9	11,6
HU5508T	200	336	130	1 418	70,9	12,3
HU5510T	250	386	130	1 772	70,9	14,2
Nostoteho: 95 tn (911 kN)						
HU10002T	51	221	180	665	132,7	16,3
HU10004T	102	271	180	1 328	132,7	19,5
HU10006T	152	321	180	1 992	132,7	23,1
HU10008T	202	371	180	2 655	132,7	30,8

Nostoteho	Rungon sisähalkaisija C (mm)	Männän halkaisija E (mm)	Nostotyynyn halkaisija F (mm)	Pohja - Liitin G (mm)
20 tn	63	51	40	27
30 tn	75	60	40	34
50 tn	95	80	70	30
95 tn	130	110	70	46

