

HYTORC JGUN PAINELMATOIMINEN MOMENTTIVÄÄNNIN

Momenttialueen 81 – 10 705 Nm kattava paineilmatoimisten jGun-momenttivääntimien sarja soveltuu käytettäväksi laajasti eri kohteisiin. Paineilmatoimisten vääntimien kanssa tulee käyttää FRL-paineensäädintä.

JGUN DIGITAL

Digitaalisella numeronäytöllä varustettu HYTORC jGun DIGITAL on pistoolimallinen paineilmaväännin, jonka käyttö ei vaadi ulkoista paineensäätöyksikköä. Kahvassa olevalla ilmavirtauksen säätimellä asetetaan vääntimeen haluttu momenttiarvo. Digitaalinen näyttö ilmoittaa suoraan momenttiarvon, jonka vääntimeen asetettu ilmanpaine antaa. Lisävarusteena saatavana myös erillinen näytönsuojus, joka mahdollistaa jGun Digitalilla työskentelyn kaikissa sääolosuhteissa.



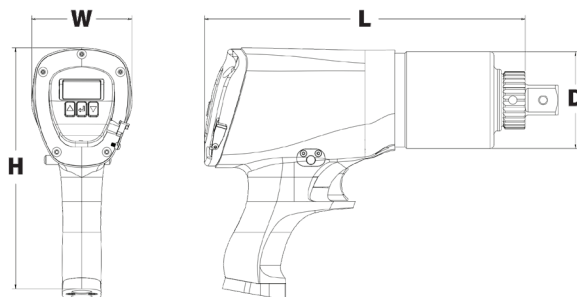
JGUN DIGITAL 6.5

Erityisesti torninostureiden kiinnitystöihin suunnitellun DJ-6.5:n välitysvaihteisto on pyritty muotoilemaan mahdollisimman kapeaksi, mikä mahdollistaa vääntimen sujuvan käytön etenkin ahtaissa kohteissa. Kapeammasta välitysvaihteistosta huolimatta DJ-6.5:n saavuttama maksimimomentti on jopa hieman yli 8 800 Nm.



VÄÄNNINKOOT JA MITAT

Nimike	Momenttialue Nm	Vääntiö	H mm	D mm	L mm	W mm	Paino kg	Pyörimisnopeus rpm
JGUN-D.25	81 - 339	3/4"	200	64	201	80	3,8	65
JGUN-D.5	251 - 678	3/4"	200	66	227	80	4,0	24
JGUN-D1	475 - 1 592	3/4"	200	66	247	80	4,5	6,5
JGUN-D2	780 - 2 832	1"	214	83	302	86	7,5	5,5
JGUN-D3	1 161 - 4 309	1"	214	83	319	86	8,1	5
JGUN-D5	1 891 - 6 843	1 1/2"	221	105	357	86	12,9	2,5
JGUN-D6.5	3 118 - 8 813	1 1/2"	219	101	370	86	10,0	2,4
JGUN-D8	3 118 - 10 705	1 1/2"	227	116	384	86	17,5	1,5



JGUN DIGITAL