

PNEUMATYCZNE WZMACNIACZE MOMENTU



DANE TECHNICZNE:

Typ		MCH-3000	MCH-4000P	MCH-5000P
Max. moment dokręcania	Nm	3000	4000	5000
Masa	kg	13,3	14,0	17,5
Max. ciśnienie zasilania	MPa	0,63	0,63	0,63
Trzpień	cal	1	1	1 ½

BUDOWA I ZASTOSOWANIE:

Podstawowym elementem konstrukcji pneumatycznych wzmacniaczy momentu MCH jest produkowany przez naszą firmę zwielokrotniacz momentu typu Herkules, stosowany od wielu lat na polskich i zagranicznych kopalniach.

Pneumatyczne wzmacniacze momentu MCH są przeznaczone do dokręcania i odkręcania elementów połączeń gwintowych o wysokich momentach obrotowych.