

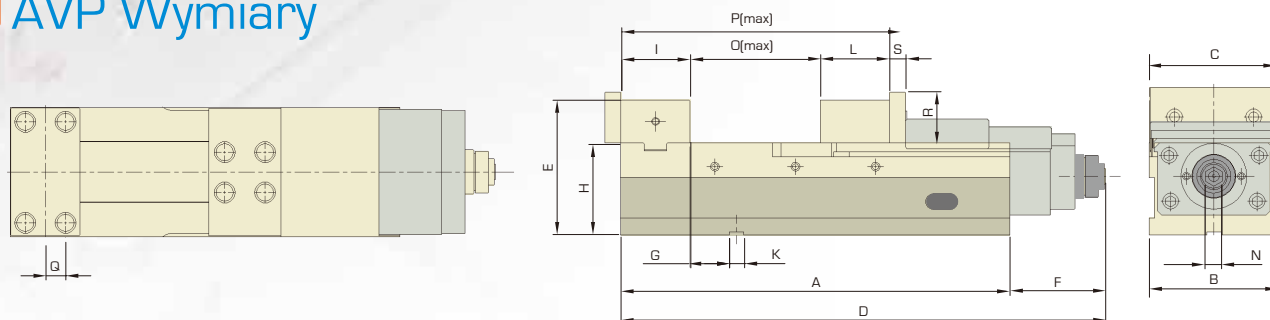
# Imadła Mechaniczne MC

## AVP-100, 125, 160, 200



- Idealnie przystosowany do pracy z VMC & HMC, z dwoma opatentowanymi mechanizmami
- System Regulacji Siły (opatentowany) sprawia że ustawienie siły jest dużo proste i stabilne, równocześnie umożliwia utrzymanie stałej siły i zabezpiecza przed ustawieniem zbyt dużego nacisku
- System Zwiększenia Siły Zacisku (opatentowany) jest całkowicie zabezpieczony od kontaktu z kurzem, wiórami i chłodziwem który wydłuża czas użytkowania imadeł
- Unikalny system Zwiększonego Rozjazu Szczęk pozwala na zamocowanie większych detali.
- Imadła zbudowane na bazie sztywnego i plastycznie ciągliwego żelaza FCD-60 (80000 PSI). Powierzchnia posuwu jest hartowana płomieniowo do twardości o wartości HS65°, aby zagwarantować najwyższą dokładność. Szczęki S50C są nawęglane cieplnie do twardości o wartości HRC54°.
- Unikatowa budowa pozwala na łatwe usuwanie wiórów

### AVP Wymiary



AVP WYMIARY																		mm/kg	
NO	A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	Weight
AVP-100	324	104	102	434	130	110	17	85	73	18	70	45	14	180	314.5	20	55	17	32kg
AVP-125	390	127	125	500	153	110	42	100	78	18	73	53	14	235	388	22.5	63	20	48kg
AVP-160	485	161	159	660	168	120	31	115	86	18	80	53	19	320	514	25	63	20	70kg
AVP-200	535	202	200	713	178	128	48	120	101	18	93	58	19	340	581.5	31	73	20	90kg