

UCHWYTY WIERTARSKIE BEZKLUCZYKOWE SAMOZACISKOWE – PRECYZYJNE Z MONOLITYCZNYM CHWYTEM MORSE'A

Cechy użytkowe:

uchwyty precyzyjne o podwyższonych parametrach wytrzymałościowo-jakościowych, do zastosowań profesjonalnych. uchwyt wiertarski z trwale zespolonym stożkiem Morse'a, będący jego integralną częścią chwytową, zapewnia większą pewność mocowania w gniazdach wiertarek i obrabiarek oraz podnosi sztywność całości układu: narzędzie - uchwyt – obrabiarka.

Zakres: [mm]	Typ mocowania	Wymiary [mm]			Masa [kg]	Indeks	Cena netto PLN
		D	L	L1			
0,3-6	MK 1	37	135	140	0,45	P06MK1	130,60
0,5-10	MK 1	41,5	146,5	153,5	0,7	P10MK1	176,50
	MK 2	41,5	161	168	0,75	P10MK2	180,00
1-13	MK 2	51	172	183	1,2	P13MK2	200,00
	MK 3	51	191	202	1,3	P13MK3	202,40
1-16	MK 2	56	176	189	1,5	P16MK2	234,10
	MK 3	56	195	208	1,6	P16MK3	236,50
1-20	MK2	64	193	197	2,0	P20MK2	305,90
	MK 3	64	230	233	2,2	P20MK3	308,20

Uwagi:

D - średnica zewnętrzna uchwytu

L - długość uchwytu przy rozwartych szczękach

L1 - długość uchwytu przy zwartych szczękach

Zastrzega się możliwość zmian.

Zamawianie wg indeksu.

