

UCHWYTY WIERTARSKIE BEZKLUZYKOWE SAMOZACISKOWE – STANDARDOWE Z MONOLITYCZNYM CHWYTEM MORSE'A

Cechy użytkowe:

do zastosowań przy mniejszych obciążeniach takich jak elektronarzędzia, wiertarki stołowe.

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	32	120	125	0,3	S06MK1	89,30
0,5-10	MK 1	36	128	133	0,37	S10MK1	97,46
	MK 2	36	143	150	0,46	S10MK2	101,20
1-13	MK 1	40	149	158	0,6	S13MK1	114,70
	MK 2	40	163	172	0,68	S13MK2	118,70
1-16	MK 2	46	170	181	0,93	S16MK2	136,70

Uwagi:

D - średnica zewnętrzna uchwytu

L - długość uchwytu przy rozwartych szczękach

L1 - długość uchwytu przy zwartych szczękach

Zastrzega się możliwość zmian.

Zamawianie wg indeksu.

