

Tipos 617-60° / 618-75° / 627



CONTRA PONTAS

APLICAÇÃO

- Utilizável como ponta de disco giratória para peças ocas e como cone centrante para usinagem de peças normais.

MODELO

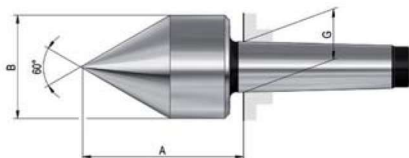
- Cone centrante rotativo 270, forma pontiaguda.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Corpo endurecido e retificado
- Ângulo da ponta 60°

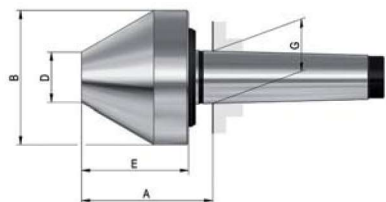


Tipo 627 cone centrante rotativo 270, forma pontiaguda.



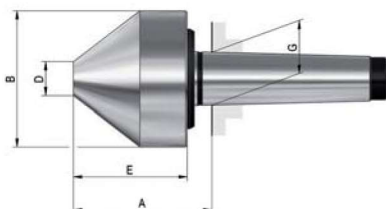
Item no.	Tamanho	CM	A mm	B mm	G mm	Peso Max. Peça Kg.	Excentricidade Max. mm	Peso da peça em g.
DVM-524846	273	3	79	56	23,825	400	0,008	1100
DVM-524847	274	4	100	64	31,267	800	0,008	1600
DVM-524848	275	5	115,5	78	44,399	1600	0,008	3600

Tipo 617-60° Cone centrante rotativo, cone Truncado, 60°



Item no.	Tamanho	CM	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	Peso Max. Peça Kg.	Excentricidade Max. mm	Peso da peça em g.
DVM-524852	172a	3	77	80	30	64	23,825	400	0,008	2200
DVM-524853	173	3	96,5	120	30	83	23,825	600	0,008	4200
DVM-524854	172b	4	78,5	80	30	64	31,267	400	0,008	2300
DVM-524855	173a	4	98	120	30	83	31,267	800	0,008	4500
DVM-524856	173b	5	99	120	30	83	44,399	800	0,008	5300

Tipo 618-75° Cone centrante rotativo, cone truncado, 75°



Item no.	Tamanho	CM	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	Peso Max. Peça Kg.	Excentricidade Max. mm	Peso da peça em g.
DVM-524858	172a	3	80	80	20	67	23,825	400	0,008	2000
DVM-524859	173	3	85,5	120	30	72	23,825	600	0,008	4200
DVM-524860	172b	4	81,5	80	20	67	31,267	400	0,008	2400
DVM-524861	173a	4	87	120	30	72	31,267	800	0,008	4300
DVM-524862	174	4	107	170	50	90	31,267	1200	0,01	9700
DVM-524863	173b	5	88	120	30	72	44,399	800	0,008	5100
DVM-524864	174a	5	106	170	50	90	44,399	1600	0,01	10600
DVM-524865	175	5	146,5	250	75	130	44,399	2000	0,01	34000