

623 360

Zentrierbohrer VHM DIN 333 Form A Carbide Center Drills DIN 333 Form A



A

- Zentrierbohrungen DIN 332 A
- Hohe Zerspanungsleistung
- Form A: Senkwinkel 60°
- Ø0,5 und Ø0,8 einseitig
- Oberfläche blank

- Centers DIN 332 A
- High performance
- Form A: Chamfering angle 60°
- Ø0,5 and Ø0,8 single end
- Bright finish



Ød k12	ØD h6	L	l1 von	l1 bis	Art. No.	Stk/pce Euro	Ød k12	ØD h6	L	l1 von	l1 bis	Art. No.	Stk/pce Euro
0,5	3,15	25	0,6	0,9	6233600050	30,50	2,5	6,3	45	3,1	3,8	6233600250	47,10
0,8	3,15	25	1	1,3	6233600080	31,30	2,5	8	50	3,1	3,8	6233600258	55,10
1	3,15	31	1,3	1,7	6233600100	32,50	3	8	50	3,9	4,6	6233600300	55,10
1	4	35	1,3	1,7	6233600104	36,30	3	10	55	3,9	4,6	6233600310	70,20
1,25	3,15	31	1,6	2	6233600125	32,50	3,15	8	50	3,9	4,6	6233600315	52,00
1,5	5	40	2	2,6	6233600150	41,60	4	10	55	5	5,9	6233600400	67,30
1,6	4	35	2	2,6	6233600160	33,80	5	12,5	63	6,3	7,2	6233600500	124,30
2	5	40	2,5	3,1	6233600200	38,90	5	12	63	6,3	7,2	6233600512	124,30
2	6	45	2,5	3,1	6233600206	49,10	6,3	16	71	8	8,9	6233600630	199,80