

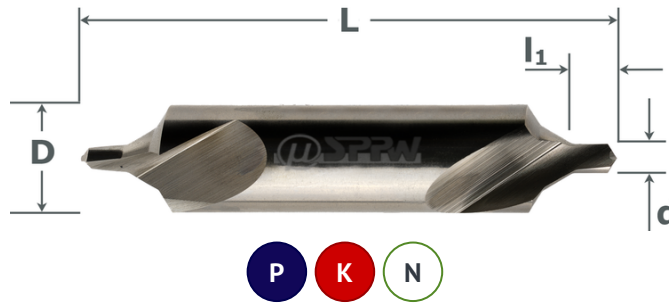
123 200

Zentrierbohrer HSS DIN 333 Form B Links HSS Center Drills DIN 333 Form B Left Hand



A

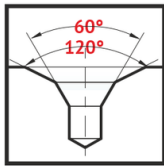
- DIN 332 B mit Schutzsenkung
- Linksschneidend
- Hohe Stabilität
- Senkwinkel 60° / 120°
- Oberfläche blank
- Centers DIN 332 B
- Left hand cutting - for lathes
- High stability
- Form B: Chamfering angle 60°/120°
- Bright finish



HSS	blank
DIN 333	Form B
60° 120°	LH links

Ød k12	ØD h7	L	l1 von	l1 bis	Art. No.	Stk/pce Euro	Ød k12	ØD h7	L	l1 von	l1 bis	Art. No.	Stk/pce Euro
1	4	35	1,3	1,7	1232000100	10,10	3,15	11,2	62	3,9	4,6	1232000315	21,50
1,25	5	40	1,6	2	1232000125	11,80	4	14	69	5	5,9	1232000400	26,10
1,6	6,3	45	2	2,6	1232000160	15,60	5	18	77	6,3	7,2	1232000500	28,60
2	8	50	2,5	3,1	1232000200	17,00	6,3	20	80	8	8,9	1232000630	35,90
2,5	10	55	3,1	3,8	1232000250	18,10							

— INFO —



Form B ist durch eine Schutzfase von 120° am Schaftübergang gekennzeichnet. Diese schützt die 60°-Zentrierung vor Beschädigungen, gleichzeitig dient sie als Zentrierhilfe und erleichtert so das automatisierte Spannen von Drehteilen.

Form B is defined by a protective chamfer of 120° at the shank transition. This protects the 60° centering from damage and at the same time serves as a centering aid, thus facilitating the automated clamping of turned parts.