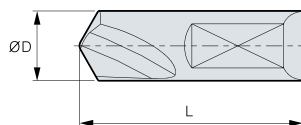


G Nawiertaki / Wiertła do dogniatania

Nawiertaki

Nowość

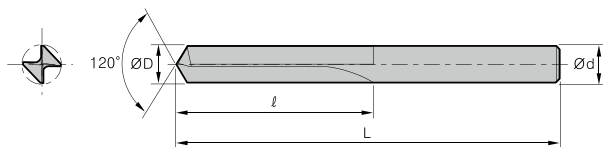


Oznaczenie	Stan	$\varnothing D$	L	Otwór na chłodzenie
	PC40H			
CD 0630	●	6	30	Brak
CD 0835	●	8	35	Brak
CDH 1035		10	35	Otwór
CDH 1238		12	38	Otwór
CDH 1645		16	45	Otwór

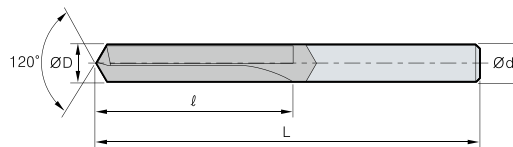
* HSS z pokryciem Tin

● : Pozycja standardowa ○ : Pozycja na zamówienie

Wiertła do dogniatania



Rys. 1

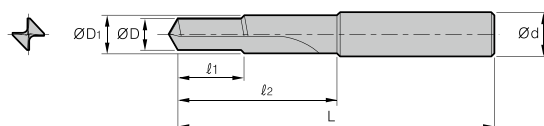


Rys. 2

Oznaczenie	Stan	$\varnothing D$	$\varnothing d$	l	L	Rys.
	H01					
BD 030S		3.0	3.0	33	60	1
035S		3.5	3.5	33	60	1
040S		4.0	4.0	33	60	1
045S		4.5	4.5	33	60	1
050S		5.0	5.0	33	70	1
055S		5.5	5.5	33	70	1
060S		6.0	6.0	35	75	1
070S		7.0	7.0	35	75	1
080S		8.0	8.0	40	80	1
090S		9.0	9.0	40	80	1
100S		10.0	10.0	45	100	1
110S		11.0	10.0	45	100	1
120B		12.0	12.0	50	120	2
130B		13.0	12.0	50	120	2
140B		14.0	16.0	60	130	2
150B		15.0	16.0	60	130	2
160B		16.0	16.0	60	130	2

● : Pozycja standardowa ○ : Pozycja na zamówienie

Wiertła stopniowe do dogniatania



Formularz zamówienia : BD($\Phi D/\phi d/l_1/l_2/L$)
Zamówienie może zawierać pokrycie, otwór na chłodziwo, specjalne otwory