

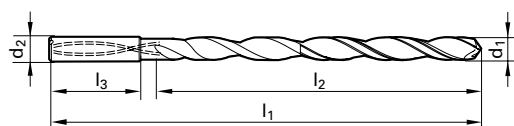


# Brocas Ratio com canais de refrigeração

Brocas Ratio

<b>Nr. do artigo</b>	<b>6509</b>
<b>Norma</b>	<b>Norma Guhring</b>
<b>Material de corte</b>	<b>Metal duro integral</b>
<b>Grupo de aplicação do metal duro</b>	<b>K/P</b>
<b>Superfície</b>	<b>A</b>
<b>Tipo</b>	<b>RT 100 T</b>
<b>Profundidade do furo</b>	<b>15xD</b>
<b>Sentido de corte</b>	<b>à direita</b>
<b>Tolerância do diâmetro</b>	<b>h7</b>
<b>Grupo de desconto</b>	<b>165</b>
<b>Informações sobre produtos na página</b>	<b>129</b>

NEW



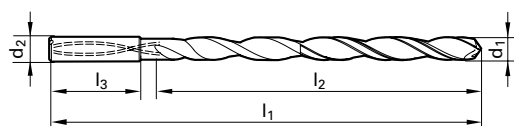
d1						Disponibilidade
mm	polegadas	d2	l1	l2	l3	
3,000		6,000	95,00	55,00	36,00	●
3,170	1/8	6,000	106,00	67,00	36,00	●
3,500		6,000	116,00	76,00	36,00	●
3,570	9/64	6,000	116,00	76,00	36,00	●
3,970	5/32	6,000	116,00	76,00	36,00	●
4,000		6,000	116,00	76,00	36,00	●
4,370	11/64	6,000	133,00	93,00	36,00	●
4,500		6,000	133,00	93,00	36,00	●
4,760	3/16	6,000	133,00	93,00	36,00	●
5,000		6,000	133,00	93,00	36,00	●
5,100		6,000	150,00	110,00	36,00	●
5,160	13/64	6,000	150,00	110,00	36,00	●
5,410		6,000	150,00	110,00	36,00	●
5,500		6,000	150,00	110,00	36,00	●
5,560	7/32	6,000	150,00	110,00	36,00	●
5,950	15/64	6,000	150,00	110,00	36,00	●
6,000		6,000	150,00	110,00	36,00	●
6,350	1/4	8,000	167,00	127,00	36,00	●
6,500		8,000	167,00	127,00	36,00	●
6,750	17/64	8,000	167,00	127,00	36,00	●
7,000		8,000	167,00	127,00	36,00	●
7,140	9/32	8,000	183,00	143,00	36,00	●
7,500		8,000	183,00	143,00	36,00	●
7,540	19/64	8,000	183,00	143,00	36,00	●
7,940	5/16	8,000	183,00	143,00	36,00	●
8,000		8,000	183,00	143,00	36,00	●
8,330	21/64	10,000	204,00	160,00	40,00	●
8,500		10,000	204,00	160,00	40,00	●
8,730	11/32	10,000	204,00	160,00	40,00	●
9,000		10,000	204,00	160,00	40,00	●
9,130	23/64	10,000	221,00	177,00	40,00	●
9,520	3/8	10,000	221,00	177,00	40,00	●
9,920	25/64	10,000	221,00	177,00	40,00	●
10,000		10,000	221,00	177,00	40,00	●
10,320	13/32	12,000	247,00	198,00	45,00	●
10,720	27/64	12,000	247,00	198,00	45,00	●

○ brilhante    ○ vaporizado    ● guias nitretadas    ● nitretado    ● marron dourado    ● A TiAIN    ● a TiAIN nanoA    ● A TiAIN SuperA



<b>Nr. do artigo</b>	<b>6509</b>
<b>Norma</b>	<b>Norma Guhring</b>
<b>Material de corte</b>	<b>Metal duro integral</b>
<b>Grupo de aplicação do metal duro</b>	<b>K/P</b>
<b>Superfície</b>	<b>A</b>
<b>Tipo</b>	<b>RT 100 T</b>
<b>Profundidade do furo</b>	<b>15xD</b>
<b>Sentido de corte</b>	<b>à direita</b>
<b>Tolerância do diâmetro</b>	<b>h7</b>
<b>Grupo de desconto</b>	<b>165</b>
<b>Informações sobre produtos na página</b>	<b>129</b>

NEW



d1						Disponibilidade
mm	polegadas	d2	l1	l2	l3	
11,000		12,000	247,00	198,00	45,00	●
11,110	7/16	12,000	263,00	214,00	45,00	●
11,510	29/64	12,000	263,00	214,00	45,00	●
11,910	15/32	12,000	263,00	214,00	45,00	●
12,000		12,000	263,00	214,00	45,00	●
12,300	31/64	14,000	297,00	248,00	45,00	●
12,700	1/2	14,000	297,00	248,00	45,00	●
13,100	33/64	14,000	297,00	248,00	45,00	●
13,490	17/32	14,000	297,00	248,00	45,00	●
13,890	35/64	14,000	297,00	248,00	45,00	●
14,000		14,000	297,00	248,00	45,00	●