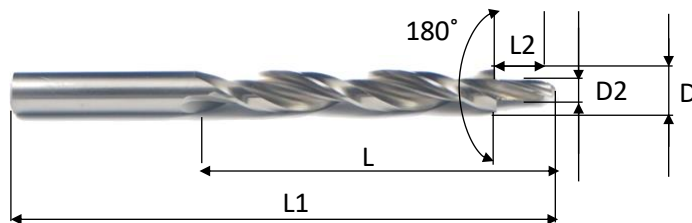


BROCAS BIDIAMETRALES MANGO CILÍNDRICO

180°

- **Ejecución:** HSS, tipo N, DIN 8376.
- Perfil rectificado.
- Broca avellanador con filo independiente en cada \varnothing para cabezas de tornillo allen DIN 912.



126041

Unid:mm

HSS

DIN
8376

180°

Tol D₂
h9

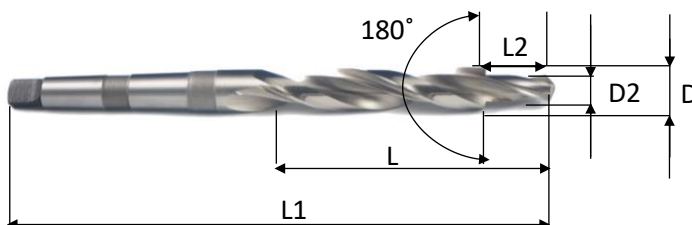
Tol D
h8

CÓDIGO	M	D	D2	L2	L	L1
0300	M3	6,00	3,40	9	57	93
0400	M4	8,00	4,50	11	75	117
0500	M5	10,00	5,50	13	87	133
0600	M6	11,00	6,60	15	94	142
0800	M8	15,00	9,00	19	114	169
1000	M10	18,00	11,00	23	130	191

BROCAS BIDIAMETRALES MANGO CÓNICO

180°

- **Ejecución:** HSS, tipo N, DIN 8377.
- Perfil rectificado.
- Broca avellanador con filo independiente en cada \varnothing para cabezas de tornillo allen DIN 912.



126044

Unid:mm

HSS

DIN
8377

180°

Tol D₂
h9

Tol D
h8

CÓDIGO	M	D	D2	L2	L	L1	CM
0800	M8	15,00	9,00	19	114	212	2
1000	M10	18,00	11,00	23	130	228	2
1200	M12	20,00	13,50	27	140	238	2
1400	M14	24,00	15,50	31	160	281	3
1600	M16	26,00	17,50	35	165	286	3
1800	M18	30,00	20,00	39	175	296	3
2000	M20	33,00	22,00	43	185	334	4

Aceros Carbono	Aceros Aleados	Aceros Preendurecidos	Aceros Endurecidos		Fundición	Aluminio	Inoxidable	Titanio	Cobre	Bronce	CFRP
~HB225 ⊙	HB225 ~325	HRc30~45	HRc 45 ~55	HRc 55~	○	○					

⊙ : Excelente

○ : Bueno