

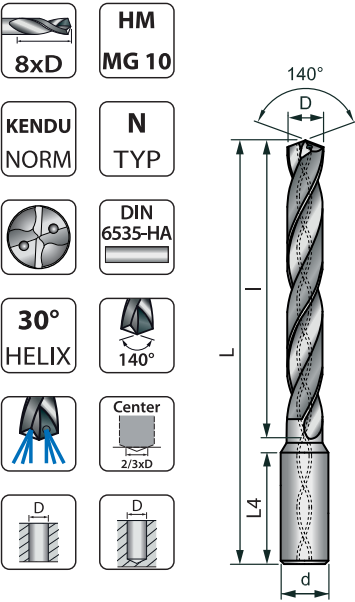


uni
KENDrill

Broca de metal duro integral, serie larga 8xD, con refrigeración interna
Solid carbide twist drill, long serie 8xD, with internal cooling
Foret en carbure monobloc, série longue 8xD, avec trous de lubrification
Punta en metallo duro, serie lunga 8xD, con canali di refrigerazione
Hochleistungsbohrer VHM mit Innenkühlung, lang, Ausführung bis zu 8xD
Цельные твердосплавные сверла, длинная серия 8xD, с внутренним подводом СОЖ

R208.6D

K
DRILL



D	d	l	L	L4	R208.6D.
m7	h6				
3	6	30	70	36	00300
3,3	6	30	70	36	00330
3,4	6	30	70	36	00340
3,5	6	30	70	36	00350
4	6	37	75	36	00400
4,2	6	37	75	36	00420
4,3	6	45	85	36	00430
4,4	6	45	85	36	00440
4,5	6	45	85	36	00450
5	6	50	90	36	00500
5,1	6	50	90	36	00510
5,2	6	50	90	36	00520
5,5	6	57	97	36	00550
6	6	57	97	36	00600
6,5	8	66	106	36	00650
6,8	8	66	106	36	00680
7	8	76	116	36	00700
7,5	8	76	116	36	00750

D	d	l	L	L4	R208.6D.
m7	h6				
8	8	76	116	36	00800
8,5	10	87	131	40	00850
8,6	10	87	131	40	00860
9	10	87	131	40	00900
9,5	10	95	139	40	00950
10	10	95	139	40	01000
10,2	12	106	155	45	01020
10,5	12	106	155	45	01050
10,8	12	106	155	45	01080
11	12	106	155	45	01100
11,5	12	114	163	45	01150
12	12	114	163	45	01200



Condiciones de corte
Cutting conditions
Conditions de coupe
Condizioni di taglio
Schnittbedingungen
Режимы резания

R208.6D

Acero Steel <1400 N/mm ²	Inox Stainless	Fundición Cast iron	ALU Mg	Cu	Materiales sintéticos Fiber	Grafito Graphite	Ti	Ni	Acero Steel 5÷50 HRc	Acero Steel 50÷70 HRc
☺	☉	☺	☉				☉	☉	☉	

[illegible]

