



uni
KENDrill

Broca de metal duro integral, serie larga 12xD, con refrigeración interna
Solid carbide twist drill, long serie 12xD, with internal cooling
Foret en carbure monobloc, série longue 12xD, avec trous de lubrification
Punta en metallo duro, serie lunga 12xD, con canali di refrigerazione
Hochleistungsbohrer VHM mit Innenkühlun, lang, ausführung 12xD
Цельные твердосплавные сверла, длинная серия 12xD, с внутренним подводом СОЖ

R212.6D

K
DRILL

12xD

HM
MG 10

KENDU
NORM

N
TYP

DIN
6535-HA

30°
HELIX

140°

Center
2/3xD

D

D

D	d	l	L	L4	R212.6D.
m7	h6				
3	6	50	90	36	00300
3,3	6	50	90	36	00330
3,5	6	50	90	36	00350
4	6	64	102	36	00400
4,2	6	64	102	36	00420
4,5	6	64	102	36	00450
5	6	78	116	36	00500
5,5	6	78	116	36	00550
6	6	78	116	36	00600
6,5	8	108	146	36	00650
6,8	8	108	146	36	00680
7	8	108	146	36	00700
7,5	8	108	146	36	00750
8	8	108	146	36	00800
8,5	10	120	162	40	00850
9	10	120	162	40	00900
9,5	10	120	162	40	00950
10	10	120	162	40	01000

D	d	l	L	L4	R212.6D.
m7	h6				
10,5	12	156	204	45	01050
11	12	156	204	45	01100
11,5	12	156	204	45	01150
12	12	156	204	45	01200

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

R212.6D										
Acero Steel <1400 N/mm²	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
😊	🎯	😊							🎯	

