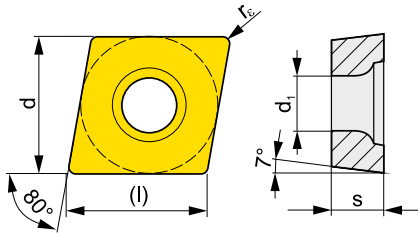


CCMT




Dimensione Dimension	(l)	d	d ₁	s
0602	6,4	6,350	2,90	2,38
0803	8,1	7,940	3,40	3,18
09T3	9,7	9,525	4,50	3,97
1204	12,9	12,700	5,60	4,76

Dimensioni / All dimensions [mm]

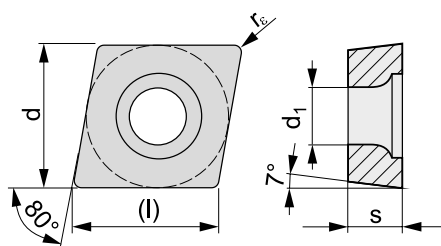
Per gli utensili vedere la pag / For tools see pages: 68-72, 96-98,126

Inserto Chip breaker	ISO	Qualità / Grades										Raggio Radius r _c	Avanzamento al giro Feed per rev. f _{min} f _{max}		Profondità di taglio Cutting depth a _{p min} a _{p max}		
		T5305	T5315	T7335	T9310	T9315	T9325	T9335	T8315	T8330	TT010		TT310	f _{min}	f _{max}	a _{p min}	a _{p max}
	CCMT 060202E-FF							●	●				0,2	0,05	0,15	0,2	2,0
	CCMT 060204E-FF							●	●				0,4	0,05	0,23	0,4	2,0
	CCMT 09T304E-FF							●	●				0,4	0,05	0,23	0,4	2,0
	CCMT 080302E-FF2						■				■		0,2	0,04	0,15	0,2	1,5
	CCMT 080304E-FF2						■				■		0,4	0,06	0,23	0,4	2,5
	CCMT 060202E-FM			●		●		●	●				0,2	0,08	0,15	0,2	1,0
	CCMT 060204E-FM			●		●	●	●	●				0,4	0,08	0,20	0,4	1,5
	CCMT 060208E-FM					●	●		●				0,8	0,12	0,30	0,8	2,0
	CCMT 09T302E-FM			●		●		●	●				0,2	0,05	0,15	0,2	3,0
	CCMT 09T304E-FM			●		●	●	●	●				0,4	0,10	0,30	0,4	3,0
	CCMT 09T308E-FM			●		●	●	●	●				0,8	0,15	0,35	0,8	3,0
	CCMT 120404E-FM			●		●	●	●	●				0,4	0,10	0,30	0,4	4,0
	CCMT 120408E-FM			●		●	●	●	●				0,8	0,15	0,35	0,8	4,0
	CCMT 080304E-FM2						■	■					0,4	0,15	0,25	0,4	2,7
	CCMT 080308E-FM2						■	■					0,8	0,15	0,40	0,8	4,0
	CCMT 080304E-NF2		■	■		■	■						0,4	0,12	0,25	0,5	3,6
	CCMT 080308E-NF2		■	■		■	■						0,8	0,17	0,40	1,0	4,0
	CCMT 09T304E-RM	■	■	●		●	●		●				0,4	0,15	0,30	1,0	4,0
	CCMT 09T308E-RM	■	■	●		●	●		●				0,8	0,20	0,40	1,5	4,0
	CCMT 120408E-RM	■	■	●		●	●		●				0,8	0,20	0,40	1,5	4,5
	CCMT 120412E-RM					●	●		●				1,2	0,20	0,50	1,5	4,5
	CCMT 060202E-UR			●		●		●	●		■		0,2	0,08	0,15	0,2	2,0
	CCMT 060204E-UR			■	●	●	●	●	●		■		0,4	0,08	0,30	0,4	2,0
	CCMT 060204W-UR										■		0,4	0,08	0,30	0,4	2,0
	CCMT 060208E-UR			■		●	●		●				0,8	0,08	0,50	0,8	2,0



Inserto Chip breaker	ISO	Qualità / Grades											Raggio Radius r_e	Avanzamento al giro Feed per rev.		Profondità di taglio Cutting depth			
		T5305	T5315	T7335	T9310	T9315	T9325	T9335	T8315	T8330	TT010	TT310		f_{min}	f_{max}	$a_{p min}$	$a_{p max}$		
	CCMT 09T302E-UR														0,2	0,08	0,15	0,2	3,0
	CCMT 09T304E-UR		■	●	●	●		●	●				■	0,4	0,08	0,30	0,4	2,0	
	CCMT 09T308E-UR		■	●	●	●		●	●				■	0,8	0,08	0,50	0,8	3,0	
	CCMT 09T308W-UR												■	0,8	0,08	0,50	0,8	3,0	
	CCMT 120404E-UR		■			●	●		●					0,4	0,08	0,30	0,4	3,0	
	CCMT 120408E-UR		■	●		●	●		●					0,8	0,08	0,50	0,8	4,0	
	CCMT 120412E-UR		■			●	●		●					1,2	0,08	0,50	1,2	4,0	


CCMW



Dimensione Dimension	(l)	d	d ₁	s
0602	6,4	6,350	2,80	2,38
09T3	9,7	9,525	4,40	3,97
1204	12,9	12,700	5,50	4,76

Dimensioni / All dimensions [mm]

Per gli utensili vedere la pag / For tools see pages: 68-72, 96-98,126

Inserto Chip breaker	ISO	Qualità / Grades											Raggio Radius r_e	Avanzamento al giro Feed per rev.		Profondità di taglio Cutting depth		
		T5305												f_{min}	f_{max}	$a_{p min}$	$a_{p max}$	
	CCMW 060202	■												0,2	0,05	0,15	0,2	4,2
	CCMW 060204	■												0,4	0,05	0,30	0,4	4,2
	CCMW 09T304	■												0,4	0,05	0,30	0,4	6,3
	CCMW 09T308	■												0,8	0,05	0,35	0,8	6,3
	CCMW 120404	■												0,4	0,05	0,30	0,4	8,4
	CCMW 120408	■												0,8	0,05	0,40	0,8	8,4



● standard in stock / ○ standard non in stock, ■ standard in stock dal 01/04/2014 / □ standard non in stock dal 01/04/2014
● stocked as standard / ○ not stocked as standard, ■ stocked as standard from 1.4.2014 / □ not stocked as standard from 1.4.2014
Vedere il listino prezzi per l'assortimento degli standard effettivamente in stock. / See price list for current availability.