

Codice	€	Dimensioni							L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)
		Ø (mm)	ØD cuspidi da-a (mm)	Ø d (h6) (mm)	Ø Fd (mm)	Profondità di foratura					
A581550545	◆	32	32-32,4	32	39	3xD	219	159	128		
A581550550	◆	32	32-32,4	32	39	5xD	283	223	192		
A581550555	◇	32	32-32,4	32	39	7xD	347	287	256		
A581550560	◆	33	33-33,4	32	39	3xD	224	164	132		
A581550565	◆	33	33-33,4	32	39	5xD	290	230	198		
A581550570	◇	33	33-33,4	32	39	7xD	356	296	264		
A581550575	◆	34	34-34,4	40	55	3xD	239	169	136		
A581550580	◆	34	34-34,4	40	55	5xD	307	237	204		
A581550585	◇	34	34-34,4	40	55	7xD	375	305	272		
A581550590	◆	35	35-35,4	40	55	3xD	243	173	140		
A581550595	◆	35	35-35,4	40	55	5xD	313	243	210		
A581550600	◇	35	35-35,4	40	55	7xD	383	313	280		
A581550605	◇	36	36-36,4	40	55	3xD	248	178	144		
A581550610	◆	36	36-36,4	40	55	5xD	320	250	216		
A581550615	◇	36	36-36,4	40	55	7xD	392	322	288		
A581550620	◇	37	37-37,4	40	55	3xD	253	183	148		
A581550625	◆	37	37-37,4	40	55	5xD	327	257	222		
A581550630	◇	37	37-37,4	40	55	7xD	401	331	296		
A581550635	◇	38	38-38,4	40	55	3xD	258	188	152		
A581550640	◆	38	38-38,4	40	55	5xD	334	264	228		
A581550645	◇	38	38-38,4	40	55	7xD	410	340	304		
A581550650	◇	39	39-39,4	40	55	3xD	263	193	156		
A581550655	◆	39	39-39,4	40	55	5xD	341	271	234		
A581550660	◇	39	39-39,4	40	55	7xD	419	349	312		
A581550665	◇	40	40-40,4	40	55	3xD	267	197	160		
A581550670	◆	40	40-40,4	40	55	5xD	347	277	240		
A581550675	◇	40	40-40,4	40	55	7xD	427	357	320		
A581550680	◇	41	41-41,4	40	55	3xD	272	202	164		
A581550685	◆	41	41-41,4	40	55	5xD	354	284	246		
A581550690	◇	41	41-41,4	40	55	7xD	436	366	328		
A581550695	◇	42	42-42,4	40	55	3xD	277	207	168		
A581550700	◆	42	42-42,4	40	55	5xD	361	291	252		
A581550705	◇	42	42-42,4	40	55	7xD	445	375	336		
A581550710	◇	43	43-43,4	40	55	3xD	282	212	172		
A581550715	◇	43	43-43,4	40	55	5xD	368	298	258		
A581550720	◇	43	43-43,4	40	55	7xD	454	384	344		
A581550725	◇	44	44-44,4	40	55	3xD	287	217	176		
A581550730	◇	44	44-44,4	40	55	5xD	375	305	264		
A581550735	◇	44	44-44,4	40	55	7xD	463	393	352		
A581550740	◇	45	45-45,4	40	55	3xD	291	221	180		
A581550745	◇	45	45-45,4	40	55	5xD	381	311	270		
A581550750	◇	45	45-45,4	40	55	7xD	471	401	360		
A581550755	◇	46	46-46,4	40	55	3xD	296	226	184		
A581550760	◇	46	46-46,4	40	55	5xD	388	318	276		
A581550765	◇	46	46-46,4	40	55	7xD	480	410	368		
A581550770	◇	47	47-47,4	40	55	3xD	301	231	188		
A581550775	◇	47	47-47,4	40	55	5xD	395	325	282		
A581550780	◇	47	47-47,4	40	55	7xD	489	419	376		
A581550785	◇	48	48-48,4	40	55	3xD	306	236	192		
A581550790	◇	48	48-48,4	40	55	5xD	402	332	288		
A581550795	◇	48	48-48,4	40	55	7xD	498	428	384		
A581550800	◇	49	49-49,4	40	55	3xD	311	241	196		
A581550805	◇	49	49-49,4	40	55	5xD	409	339	294		
A581550810	◇	49	49-49,4	40	55	7xD	507	437	392		
A581550815	◇	50	50-50,4	40	55	3xD	315	245	200		
A581550820	◇	50	50-50,4	40	55	5xD	415	345	300		
A581550825	◇	50	50-50,4	40	55	7xD	515	445	400		

Su richiesta fornibili punte per fori 10xD a partire dal Ø 11 mm.

Su richiesta fornibili punte per cuspidi dal Ø 20,5 mm nelle dimensioni decimali (es. nei diametri cuspidi dal Ø 20,5 mm al Ø 20,9 mm).

Ricambi				
Cuspide	Vite	Giravite	Grano	Chiave
Per cuspidi vedi cod. A58160	A919000320	A559250100 T20 coppia 4305 Nm (Max)	M5x10	N200050025 (2,5 mm)
Per cuspidi vedi cod. A58160	A919000360	A559250100 T20 coppia 4305 Nm (Max)	M5x10	N200050025 (2,5 mm)
Per cuspidi vedi cod. A58160	A919000400	A559250100 T20 coppia 4305 Nm (Max)	M6x12	N200050030 (3 mm)
Per cuspidi vedi cod. A58160	A919000450	A559250100 T20 coppia 4305 Nm (Max)	M6x12	N200050030 (3 mm)