

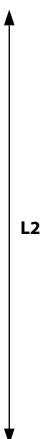
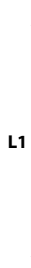
PUNTE PER VETRO



- Punta professionali con tagliente in metallo duro rettificato, cromata.
- Applicazioni: per forare **vetro e piastrelle** fino alla resistenza di 8°.
- Da utilizzare con trapani rotativi a basso numero di giri. Raffreddare con acqua.

CODICE	DIAM.	L	CONF.
	MM	MM	
EA000300	3	58	1
EA000400	4	58	1
EA000500	5	58	1
EA000600	6	58	1
EA000700	7	78	1
EA000800	8	78	1
EA000900	9	98	1
EA001000	10	98	1
EA001200	12	98	1

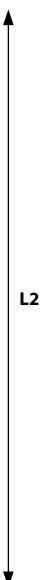
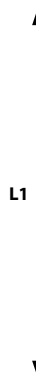
EXTRA HARD CUT



- Punta elicoidali professionali con tagliente al carburo TSM, spirale asimmetrica.
- Applicazioni: per forare **tegole e piastrelle** fino a 9° scala MOHS (dove 10 è la durezza del diamante e 1 del talco). Per **gres, ceramica, marmo e granito**.
- Da utilizzare con trapani rotativi.

CODICE	DIAM.	L2	L1	CONF.
	MM	MM	MM	
ED000400	4	75	40	1
ED000500	5	85	50	1
ED000600	6	100	60	1
ED000800	8	120	80	1
ED001000	10	120	80	1
ED001200	12	150	90	1
ED001400	14	150	90	1

PUNTE UNIVERSALI TCT



- Punta elicoidali professionali con tagliente TCT, fabbricate secondo le specifiche DIN 338, spirale asimmetrica. Questa punta raggruppa le caratteristiche delle punte specifiche per ogni determinato settore in un'unica soluzione.
- Applicazioni: **legno, lamiere metalliche, mattoni, cemento, plastica, mattonelle ceramiche**. Da utilizzare con trapani rotativi.

CODICE	DIAM.	L2	L1	CONF.
	MM	MM	MM	
AU000300	3	61	33	1
AU000350	3,5	70	39	1
AU000400	4	75	43	1
AU000450	4,5	80	47	1
AU000500	5	86	52	1
AU000550	5,5	93	57	1
AU000600	6	93	57	1
AU000650	6,5	101	63	1
AU000700	7	109	69	1
AU000750	7,5	109	69	1
AU000800	8	117	75	1

CODICE	DIAM.	L2	L1	CONF.
	MM	MM	MM	
AU000850	8,5	117	75	1
AU000900	9	125	81	1
AU000950	9,5	125	81	1
AU001000	10	133	87	1
AU001050	10,5	133	87	1
AU001100	11	142	94	1
AU001150	11,5	142	94	1
AU001200	12	151	101	1
AU001250	12,5	151	101	1
AU001300	13	151	101	1