

## Come scegliere uno strumento di perforazione adatto? Ecco una guida pratica.

Prodotto / tipo di strumento	Gamma di diametri													File di lunghezza (opzioni) dei supporti	Uso consigliato degli strumenti					Materiali						sezione del catalogo "Allied Machine_ Gesamtkatalog"
	mm	3.0-12.7	12.7-25.4	25.4-38.1	38.1-50.8	50.8-63.5	63.5-76.2	76.2-88.9	88.9-101.6	101.6-114.3	114.3-127.0	127.0-139.7	139.7-152.4 +		uso generale	alto avanzamento	buchi profondi	grandi diametri	industrialmente specifiche	P	S	M	H	K	N	
	inch	0-0.5	0.5-1.0	1.0-1.5	1.5-2.0	2.0-2.5	2.5-3.0	3.0-3.5	3.5-4.0	4.0-4.5	4.5-5.0	5.0-5.5	5.5-6.0 +													
ASC 320® 		3.00-20.00 (0.1250-0.7874)												3,5xD; 6xD; 9xD	●	●	○			●	●	●	○	●	●	A10
GEN3SYS® XT Pro 		11.00-35.00 (0.4331-1.3780)												extra corto; 3xD; 5xD; 7xD; 10xD	●	●	●			●			●	●	A20	
GEN3SYS® XT 		11.00-35.00 (0.4331-1.3780)												extra corto; 3xD; 5xD; 7xD	●	●				●	●	○	●	●	A20	
GEN2 T-A® 		9.50-114.30 (0.3740-4.5000)											▶	1xD - 28xD	●	○	●	●		●	●	○	●	●	A30	
Original T-A® 		9.50-114.30 (0.3740-4.5000)											▶	1xD - 28xD	●	○	●	●		●	●	○	●	●	A30	
High Performance 		24.60-127.00 (0.9688-5.000)													●	●			●	○	○	○	○	○	A40	
Universal 		24.60-215.90 (0.9688-8.500)													●	●			○	○	○	○	○	○	A40	
APX Drill 		33.00-101.60 (1.2990-4.000)											▶	3xD; 5xD; 8xD; 10xD	●		●	●			●	○	○	●	●	A50
Revolution Drill® 		47.60-101.60 (1.8750-4.000)											▶	1xD; 2,2xD; 2,5xD; 3,5xD; 4,5xD	○	●		●			●	○	○	●	●	A60
Opening Drill® 		50.80-142.80 (2.000-5.6200)											▶		○	●	●			●	○	○	○	○	○	A70
Structural Steel: GEN3SYS® XT 		12.00-35.00 (0.4724-1.3780)												3xD; 5xD; 7xD		○	●		●	●						A91
Structural Steel: T-A® 		12.98-47.80 (0.5110-1.8820)												2xD; 4xD; 5xD; 6xD	○				●	●						A91
AccuPort 432® 		9.80-61.50 (0.3860-2.4210)																	●	○			●	○	A92	
BT-A Drill 		12.95-47.80 (0.5100-1.8820)														●	●		●	○	○		●	○	A93	

▶ Se una qualsiasi serie continua con una freccia nera, significa che i seguenti diametri maggiori, non standard, possono essere ordinati su richiesta.

● uso più adatto      ○ applicabile  
◐ uso adeguato

+420 731 178 338  
+420 722 940 737

iveta.gufrovicova@tesoqu.cz, peter.gufrovic@tesoqu.cz

<http://www.tesoqu.cz>