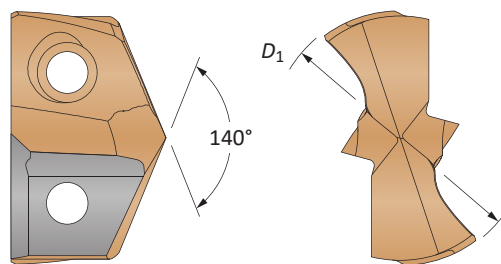



**Břitové destičky GEN3SYS®XT**

Série 18 | Rozsah průměrů: 18.00 mm - 19.99 mm (0.7087" - 0.7873")

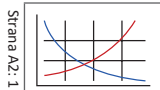


Karbidový substrát	Destička						
	D_1 mm	D_1 (palců)	Zlomkový ekvivalent	Obj. č. standardní	Obj. č. Low Rake	Obj. č. Litina	Obj. č. Nerez
K35 (C1)	18.00	0.7087	–	7C118P-18	7C118P-18LR	–	–
	18.26	0.7188	23/32	7C118P-0023	7C118P-0023LR	–	–
	18.50	0.7283	–	7C118P-18.5	7C118P-18.5LR	–	–
	18.65	0.7344	47/64	7C118P-.734	7C118P-.734LR	–	–
	19.00	0.7480	–	7C118P-19	7C118P-19LR	–	–
	19.05	0.7500	3/4	7C118P-0024	7C118P-0024LR	–	–
	19.25	0.7580	–	7C118P-.758	7C118P-.758LR	–	–
	19.45	0.7656	49/64	7C118P-.765	7C118P-.765LR	–	–
	19.50	0.7677	–	7C118P-19.5	7C118P-19.5LR	–	–
	19.80	0.7795	–	7C118P-19.8	7C118P-19.8LR	–	–
19.85	0.7813	25/32	7C118P-0025	7C118P-0025LR	–	–	
K20 (C2)	18.00	0.7087	–	7C218P-18	7C218P-18LR	7C218P-18CI	7C218P-18AS
	18.26	0.7188	23/32	7C218P-0023	7C218P-0023LR	7C218P-0023CI	7C218P-0023AS
	18.50	0.7283	–	7C218P-18.5	7C218P-18.5LR	7C218P-18.5CI	7C218P-18.5AS
	18.65	0.7344	47/64	7C218P-.734	7C218P-.734LR	7C218P-.734CI	7C218P-.734AS
	19.00	0.7480	–	7C218P-19	7C218P-19LR	7C218P-19CI	7C218P-19AS
	19.05	0.7500	3/4	7C218P-0024	7C218P-0024LR	7C218P-0024CI	7C218P-0024AS
	19.25	0.7580	–	7C218P-.758	7C218P-.758LR	7C218P-.758CI	7C218P-.758AS
	19.45	0.7656	49/64	7C218P-.765	7C218P-.765LR	7C218P-.765CI	7C218P-.765AS
	19.50	0.7677	–	7C218P-19.5	7C218P-19.5LR	7C218P-19.5CI	7C218P-19.5AS
	19.80	0.7795	–	7C218P-19.8	7C218P-19.8LR	7C218P-19.8CI	7C218P-19.8AS
19.85	0.7813	25/32	7C218P-0025	7C218P-0025LR	7C218P-0025CI	7C218P-0025AS	

Destičky jsou dodávány po 1 ks.

A2: 66 - 75

A2: 2 - 5



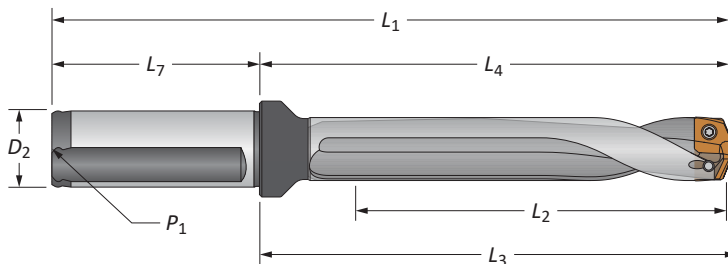
Neuvedené průměry na objednávku.

Při objednávání postupujte dle následujícího příkladu:

Metrické:	13.16 mm, Ocel, série 13 = Použít obj. č. XTP13-13.16
Palcové:	0.5180", Ocel, série 13 = Použít obj. č. XTP13-13.16

Standardní držáky GEN3SYS®XT

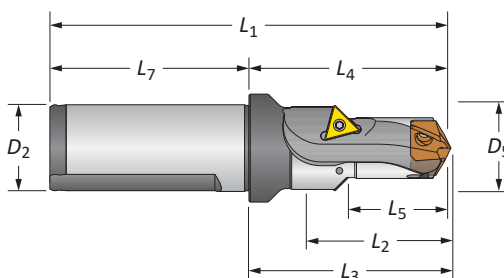
Série 18 | Rozsah průměrů: 18.00 mm - 19.99 mm (0.7087" - 0.7873")



Přímá a ve šroubovici

Drážka	Tělo držáku						Stopka				Obj. číslo
	Délka	L ₂	L ₄	L ₃	L ₁	L ₇	D ₂	P ₁	Ploška		
přímá	3xD	60.0	94.0	96.8	150.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60318S-25FM	
	5xD	100.0	134.0	136.8	190.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60518S-25FM	
	7xD	140.0	174.0	176.8	230.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60718S-25FM	
ve šroubovici	Krátké	22.0	56.0	58.8	112.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60118H-25FM	
	3xD	60.0	94.0	96.8	150.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60318H-25FM	
	3xD	60.0	94.0	96.8	150.0	56.0	25.0	1/8*	NE	60318H-25CM	
	5xD	100.0	134.0	136.8	190.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60518H-25FM	
	5xD	100.0	134.0	136.8	190.0	56.0	25.0	1/8*	NE	60518H-25CM	
	7xD	140.0	174.0	176.8	230.0	56.0	25.0	1/8*	ANO	60718H-25FM	
	7xD	140.0	174.0	176.8	230.0	56.0	25.0	1/8*	NE	60718H-25CM	
přímá	3xD	2-23/64	3-45/64	3-13/16	5-63/64	2-9/32	1	1/8	ANO	60318S-100F	
	5xD	3-15/16	5-17/64	5-25/64	7-35/64	2-9/32	1	1/8	ANO	60518S-100F	
	7xD	5-33/64	6-27/32	6-61/64	9-1/8	2-9/32	1	1/8	ANO	60718S-100F	
	Krátké	7/8	2-13/64	2-5/16	4-31/64	2-9/32	1	1/8	ANO	60118H-100F	
	3xD	2-23/64	3-45/64	3-13/16	5-63/64	2-9/32	1	1/8	ANO	60318H-100F	
	3xD	2-23/64	3-45/64	3-13/16	5-63/64	2-9/32	1	1/8	NE	60318H-100C	
	5xD	3-15/16	5-17/64	5-25/64	7-35/64	2-9/32	1	1/8	ANO	60518H-100F	
	5xD	3-15/16	5-17/64	5-25/64	7-35/64	2-9/32	1	1/8	NE	60518H-100C	
	7xD	5-33/64	6-27/32	6-61/64	9-1/8	2-9/32	1	1/8	ANO	60718H-100F	
	7xD	5-33/64	6-27/32	6-61/64	9-1/8	2-9/32	1	1/8	NE	60718H-100C	

*Závit dle BSP a ISO 7-1



Vrtání / zahlubování

	Stupeň		Tělo držáku				Stopka		Obj. číslo	Destička pro zahlubování
	D ₅	L ₅	L ₂	L ₄	L ₃	L ₁	L ₇	D ₂		
m	25.1	27	35.2	56.0	58.8	114.8	56.0	25.0	60118C45-25FM	TCMT-110204
i	63/64	1-1/16	1-25/64	2-13/64	2-5/16	4-31/64	2-9/32	1	60118C45-100F	TCMT-110204

Příslušenství

Šroubky pro destičku	Šroubky s nylonem	Šroubovák pro destičku	Momentový šroubovák	Výměnné špičky	Přípustný krouticí moment*
7375-IP9-1	7375N-IP9-1	8IP-9	8IP-9TL	8IP-9B	305 N-cm (27.0 in-lbs)

*Utahovací momenty se vypočítávají s koeficientem tření $\mu = 0,14$ a představují 90 % meze kluzu.

Destičky pro zahlubování se dodávají samostatně v balení po 10 ks. | Šroubky se dodávají po 10 ks.

= Metrický (mm)

= Palcový (in)