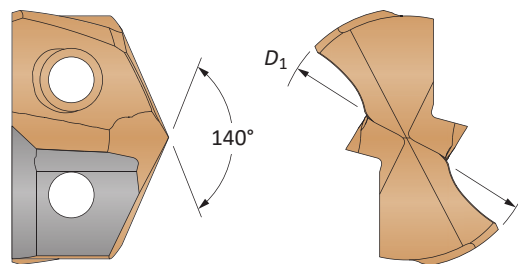






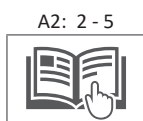
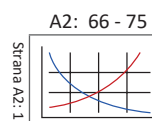
**Břitové destičky GEN3SYS®XT**

Série 12 | Rozsah průměrů: 12.00 mm - 12.99 mm (0.4724" - 0.5117")



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)	12.00	0.4724	–	7C112P-12	7C112P-12LR	–	–
	12.30	0.4844	31/64	7C112P-.484	7C112P-.484LR	–	–
	12.50	0.4921	–	7C112P-12.5	7C112P-12.5LR	–	–
	12.60	0.4961	–	7C112P-12.6	–	–	–
	12.70	0.5000	1/2	7C112P-0016	7C112P-0016LR	–	–
	12.80	0.5039	–	7C112P-12.8	–	–	–
K20 (C2)	12.00	0.4724	–	7C212P-12	7C212P-12LR	7C212P-12CI	7C212P-12AS
	12.30	0.4844	31/64	7C212P-.484	7C212P-.484LR	7C212P-.484CI	7C212P-.484AS
	12.50	0.4921	–	7C212P-12.5	7C212P-12.5LR	7C212P-12.5CI	7C212P-12.5AS
	12.60	0.4961	–	7C212P-12.6	–	–	–
	12.70	0.5000	1/2	7C212P-0016	7C212P-0016LR	7C212P-0016CI	7C212P-0016AS
	12.80	0.5039	–	7C212P-12.8	–	–	–

Destičky jsou dodávány po 1 ks.



Strana A2: 1

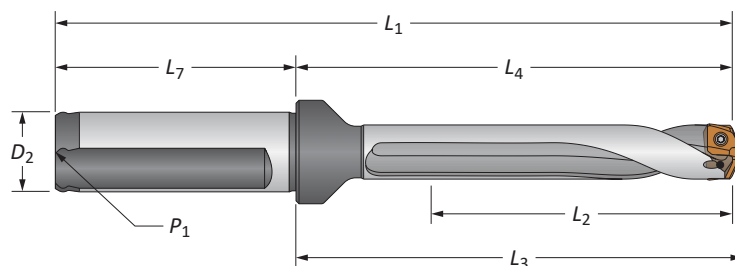
Neuvedené průměry na objednávku.

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

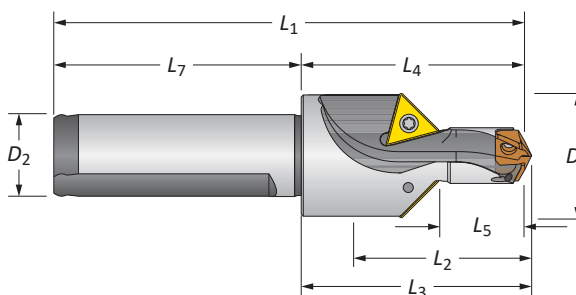
Série 12 | Rozsah průměrů: 12.00 mm - 12.99 mm (0.4724" - 0.5117")



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	
<p>přímá</p>	3xD	39.0	66.6	68.8	116.6	50.0	20.0	1/8*	ANO	60312S-20FM
	5xD	65.0	92.6	94.8	142.6	50.0	20.0	1/8*	ANO	60512S-20FM
	7xD	91.0	118.5	120.8	168.5	50.0	20.0	1/8*	ANO	60712S-20FM
<p>ve šroubovici</p>	Krátké	16.0	43.2	45.4	93.2	50.0	20.0	1/8*	ANO	60112H-20FM
	3xD	39.0	66.6	68.8	116.6	50.0	20.0	1/8*	ANO	60312H-20FM
	3xD	39.0	66.6	68.8	116.6	50.0	20.0	1/8*	NE	60312H-20CM
	5xD	65.0	92.6	94.8	142.6	50.0	20.0	1/8*	ANO	60512H-20FM
	5xD	65.0	92.6	94.8	142.6	50.0	20.0	1/8*	NE	60512H-20CM
	7xD	91.0	118.5	120.8	168.5	50.0	20.0	1/8*	ANO	60712H-20FM
	7xD	91.0	118.5	120.8	168.5	50.0	20.0	1/8*	NE	60712H-20CM
<p>přímá</p>	3xD	1-17/32	2-5/8	2-45/64	4-21/32	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60312S-075F
	5xD	2-9/16	3-41/64	3-47/64	5-43/64	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60512S-075F
	7xD	3-37/64	4-21/32	4-3/4	6-11/16	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60712S-075F
	Krátké	5/8	1-45/64	1-25/32	3-47/64	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60112H-075F
	3xD	1-17/32	2-5/8	2-45/64	4-21/32	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60312H-075F
	3xD	1-17/32	2-5/8	2-45/64	4-21/32	2-1/32	3/4	1/8	NE	60312H-075C
	5xD	2-9/16	3-41/64	3-47/64	5-43/64	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60512H-075F
	5xD	2-9/16	3-41/64	3-47/64	5-43/64	2-1/32	3/4	1/8	NE	60512H-075C
	7xD	3-37/64	4-21/32	4-3/4	6-11/16	2-1/32	3/4	1/8	ANO	60712H-075F
7xD	3-37/64	4-21/32	4-3/4	6-11/16	2-1/32	3/4	1/8	NE	60712H-075C	

*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		
	24.8	18.0	35.2	43.2	45.4	93.2	50.0	20.0	60112C45-20FM	TCMT-110204
	31/32	45/64	63/64	1-45/64	1-25/32	3-47/64	2-1/32	3/4	60112C45-075F	TCMT-110204

Příslušenství

					Přípustný krouticí moment*
Šroubky pro destičku	Šroubky s nylonem	Šroubovák pro destičku	Momentový šroubovák	Výměnné špičky	
7247-IP7-1	7247N-IP7-1	8IP-7	8IP-7TL	8IP-7B	

*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)