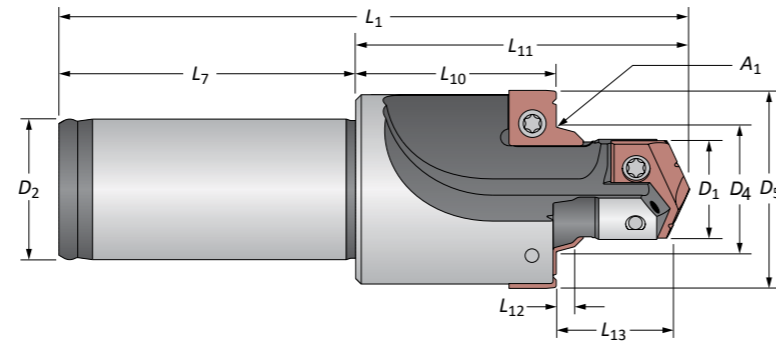


ISO 6149-1:2006 / SAE J-2244/1

Držáky s metrickou stopkou (mm)

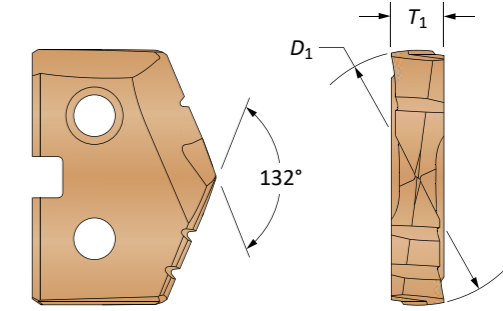


Velikost trubky / hadice (č.)	Řezná část			Úhel těsnicí části			Držák			Stopka		Závit portu	Kód
	D <sub>1</sub>	L <sub>13</sub>	D <sub>5</sub>	A <sub>1</sub>	D <sub>4</sub>	L <sub>12</sub>	L <sub>11</sub>	L <sub>10</sub>	L <sub>1</sub>	L <sub>7</sub>	D <sub>2</sub>		
-4	10.50	14.10	24.00	15°	13.81	2.60	38.80	22.20	80.70	41.90	16.00	M12 X 1.5	I6149-04RY-16FM
-5	12.50	14.10	26.00	15°	15.82	2.60	38.80	21.80	80.70	41.90	16.00	M14 X 1.5	I6149-05RZ-16FM
-6	14.50	15.60	28.00	15°	17.83	2.60	47.20	28.30	89.10	41.90	20.00	M16 X 1.5	I6149-06R0-20FM
-8	16.50	17.10	30.00	15°	19.84	2.60	50.30	29.60	92.20	41.90	20.00	M18 X 1.5	I6149-08R0-20FM
-10	20.50	18.20	34.00	15°	23.83	2.60	54.40	31.60	107.50	53.10	25.00	M22 X 1.5	I6149-10R1-25FM
-12	25.00	22.20	40.00	15°	29.44	3.30	67.10	39.40	125.00	57.90	32.00	M27 X 2	I6149-12R2-32FM
-14	28.00	22.20	44.00	15°	32.44	3.30	67.10	38.80	125.00	57.90	32.00	M30 X 2	I6149-14R2-32FM
-16	31.00	22.20	49.00	15°	35.43	3.30	67.10	38.10	125.00	57.90	32.00	M33 X 2	I6149-16R2-32FM
-20	40.00	22.70	60.00	15°	44.42	3.30	77.80	46.40	143.30	65.50	32.00	M42 X 2	I6149-20R3-32FM*
-24	46.00	25.20	66.10	15°	50.42	3.30	77.80	42.60	143.30	65.50	32.00	M48 X 2	I6149-24R3-32FM*
-32	58.00	27.70	76.00	15°	62.43	3.30	96.80	56.60	162.30	65.50	32.00	M60 X 2	I6149-32R4-32FM*
-4	0.413	0.556	0.945	15°	0.544	0.102	1.527	0.876	3.180	1.650	0.630	M12 X 1.5	I6149-04RY-16FM
-5	0.492	0.556	1.024	15°	0.623	0.102	1.527	0.858	3.180	1.650	0.630	M14 X 1.5	I6149-05RZ-16FM
-6	0.571	0.615	1.102	15°	0.702	0.102	1.857	1.116	3.510	1.650	0.787	M16 X 1.5	I6149-06R0-20FM
-8	0.650	0.674	1.181	15°	0.781	0.102	1.982	1.164	3.630	1.650	0.787	M18 X 1.5	I6149-08R0-20FM
-10	0.807	0.717	1.339	15°	0.938	0.102	2.140	1.246	4.230	2.091	0.984	M22 X 1.5	I6149-10R1-25FM
-12	0.984	0.874	1.575	15°	1.159	0.130	2.640	1.552	4.920	2.280	1.260	M27 X 2	I6149-12R2-32FM
-14	1.102	0.874	1.733	15°	1.277	0.130	2.640	1.526	4.920	2.280	1.260	M30 X 2	I6149-14R2-32FM
-16	1.220	0.874	1.929	15°	1.395	0.130	2.640	1.499	4.920	2.280	1.260	M33 X 2	I6149-16R2-32FM
-20	1.575	0.895	2.362	15°	1.749	0.130	3.062	1.828	5.640	2.580	1.260	M42 X 2	I6149-20R3-32FM*
-24	1.811	0.993	2.602	15°	1.985	0.130	3.062	1.676	5.640	2.580	1.260	M48 X 2	I6149-24R3-32FM*
-32	2.283	1.092	2.992	15°	2.458	0.130	3.812	2.228	6.390	2.580	1.260	M60 X 2	I6149-32R4-32FM*

\*POZNÁMKA: Vzhledem k řezným silám generovaným tímto nástrojem je zapotřebí použít mechanické upínání. S případnými dotazy se prosím obraťte na aplikačního technika.

ISO 6149-1:2006 / SAE J-2244/1

Břitivé destičky



Břitivé destičky T-A® Original / GEN2 T-A®

Podrobné informace o destičce T-A naleznete v kapitole A30

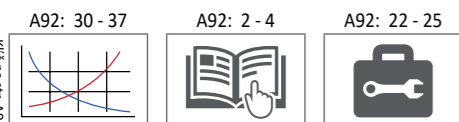
Velikost trubky / hadice (č.)	AccuPort 432® - kód	Série destičky T-A®	Kód		Šroub pro destičku	Šroubovák pro destičku	Přípustný utahovací moment**
			Super Cobalt (AM200)	Karbid (AM300®)			
-4	I6149-04RY-16FM	Y	45YH-10.5	4C1YP-10.5	724-IP7-1	8IP-7	84 N-cm (7.4 in/lbs)
-5	I6149-05RZ-16FM	Z	45ZH-12.5	4C1ZP-12.5	7247-IP7-1	8IP-7	84 N-cm (7.4 in/lbs)
-6	I6149-06R0-20FM	0	450H-14.5	4C10P-14.5	72567-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-8	I6149-08R0-20FM	0	450H-16.5	4C10P-16.5	72567-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-10	I6149-10R1-25FM	1	451H-20.5	4C11P-20.5	7375-IP9-1	8IP-9	305 N-cm (27.0 in/lbs)
-12	I6149-12R2-32FM	2	452H-25	4C12P-25	7495-IP15-1	8IP-15	690 N-cm (61.0 in/lbs)
-14	I6149-14R2-32FM	2	452H-28	4C12P-28	7495-IP15-1	8IP-15	690 N-cm (61.0 in/lbs)
-16	I6149-16R2-32FM	2	452H-31	4C12P-31	7495-IP15-1	8IP-15	690 N-cm (61.0 in/lbs)
-20	I6149-20R3-32FM*	3	453H-40	1C53A-40	7514-IP20-1	8IP-20	1370 N-cm (121.3 in/lbs)
-24	I6149-24R3-32FM*	3	453H-46	1C53A-46	7514-IP20-1	8IP-20	1370 N-cm (121.3 in/lbs)
-32	I6149-32R4-32FM*	4	454H-58	-	7514-IP20-1	8IP-20	1370 N-cm (121.3 in/lbs)

\*POZNÁMKA: Vzhledem k řezným silám generovaným tímto nástrojem je zapotřebí použít mechanické upínání. S případnými dotazy se prosím obraťte na aplikačního technika. \*\*Utahovací momenty jsou vypočítány s koeficientem tření  $\mu = 0,14$  a představují 90 % meze kluzu.

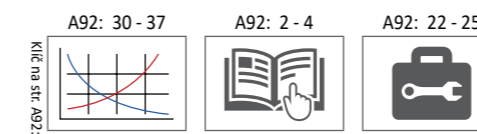
Tvarové destičky

Velikost trubky / hadice (č.)	AccuPort 432® - kód	Kód - Karbid C3 (AM200®)		Kód - Karbid C5 (TiAlN)		Šroub pro destičku	Šroubovák pro destičku	Přípustný utahovací moment**
		S ID výstupkem	Bez ID výstupku	S ID výstupkem	Bez ID výstupku			
-4	I6149-04RY-16FM	I6149-04R-C3H	I6149-04-C3H	I6149-04R-C5A	I6149-04-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-5	I6149-05RZ-16FM	I6149-04R-C3H	I6149-04-C3H	I6149-04R-C5A	I6149-04-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-6	I6149-06R0-20FM	I6149-06R-C3H	I6149-06-C3H	I6149-06R-C5A	I6149-06-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-8	I6149-08R0-20FM	I6149-06R-C3H	I6149-06-C3H	I6149-06R-C5A	I6149-06-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-10	I6149-10R1-25FM	I6149-04R-C3H	I6149-04-C3H	I6149-04R-C5A	I6149-04-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-12	I6149-12R2-32FM	I6149-12R-C3H	I6149-12-C3H	I6149-12R-C5A	I6149-12-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-14	I6149-14R2-32FM	I6149-14R-C3H	I6149-14-C3H	I6149-14R-C5A	I6149-14-C5A	72556-IP8-1	8IP-8	175 N-cm (15.5 in/lbs)
-16	I6149-16R2-32FM	I6149-16R-C3H	I6149-16-C3H	I6149-16R-C5A	I6149-16-C5A	7375-IP9-1	8IP-9	305 N-cm (27.0 in/lbs)
-20	I6149-20R3-32FM*	I6149-20R-C3H	I6149-20-C3H	I6149-20R-C5A	I6149-20-C5A	7375-IP9-1	8IP-9	305 N-cm (27.0 in/lbs)
-24	I6149-24R3-32FM*	I6149-24R-C3H	I6149-24-C3H	I6149-24R-C5A	I6149-24-C5A	7375-IP9-1	8IP-9	305 N-cm (27.0 in/lbs)
-32	I6149-32R4-32FM*	I6149-32R-C3H	I6149-32-C3H	I6149-32R-C5A	I6149-32-C5A	7375-IP9-1	8IP-9	305 N-cm (27.0 in/lbs)

\*POZNÁMKA: Vzhledem k řezným silám generovaným tímto nástrojem je zapotřebí použít mechanické upínání. S případnými dotazy se prosím obraťte na aplikačního technika. \*\*Utahovací momenty jsou vypočítány s koeficientem tření  $\mu = 0,14$  a představují 90 % meze kluzu.



M = Metrické (mm)  
I = Palcový (inch)



Destičky T-A® sérií Y - 2 se dodávají v balení po 2 ks.  
Destičky T-A® sérií 3-4 se dodávají v balení po 1 ks.  
Tvarové destičky se dodávají v balení po 2 ks.  
Šroubky se dodávají v balení po 10 ks.