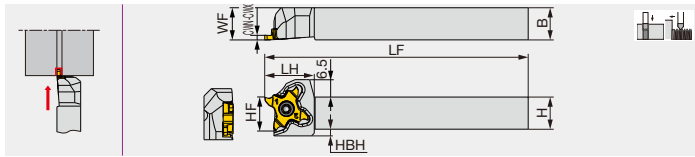


ホルダ

STCL-18

外径溝入れ・ねじ切り用ホルダ

本図は右勝手(R)を示す。



形番	対象品	CWN	CDX	H	B	LF	LH	HF	WF	HBH	インサート	トルク*
STCR/L1010X18	●	0.33	3	10	10	120	18.5	10	10	4.5	TC*18...	1.2
STCR/L1212F18	●	0.33	3	12	12	85	18.5	12	12	2.5	TC*18...	1.2
STCR/L1212X18	●	0.33	3	12	12	120	18.5	12	12	2.5	TC*18...	1.2
STCR/L1616X18	●	0.33	3	16	16	120	18.5	16	16	-	TC*18...	1.2
STCR/L2020H18	●	0.33	3	20	20	100	18.5	20	20	-	TC*18...	1.2
STCR/L2020X18	●	0.33	3	20	20	120	23	20	25	-	TC*18...	1.2
STCR/L2525Z18	●	0.33	3	25	25	135	23	25	30	-	TC*18...	1.2

左勝手のホルダ(STCL...)には左勝手のインサート(TC*18L...)をご使用ください。
*トルク: 推奨締付けトルク(N·m)

●: プロモーション対象品

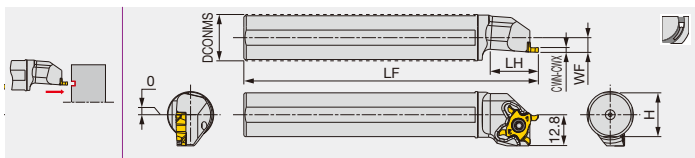
部品

形番	締付けねじ	スパナ
STCR**18	CSTC-4L100DL	T-1008/5
STCL**18	CSTC-4L100DR	T-1008/5

JS-STCFL18

端面溝入れ用丸シャンクホルダ

本図は左勝手(L)を示す。



形番	対象品	CWN	CDX	DCONMS	LF	LH	H	WF	インサート	トルク*
JS16F-STCFL18	●	0.5	2.5	16	85	20	15	6	TCF18L...	1.2
JS19G-STCFL18	●	0.5	2.5	19.05	90	20	18	6	TCF18L...	1.2
JS19X-STCFL18	●	0.5	2.5	19.05	120	20	18	6	TCF18L...	1.2
JS20G-STCFL18	●	0.5	2.5	20	90	20	19	6	TCF18L...	1.2
JS20X-STCFL18	●	0.5	2.5	20	120	20	19	6	TCF18L...	1.2
JS22X-STCFL18	●	0.5	2.5	22	120	20	21	6	TCF18L...	1.2
JS25H-STCFL18	●	0.5	2.5	25	100	20	24	6	TCF18L...	1.2
JS254X-STCFL18	●	0.5	2.5	25.4	120	20	24.5	6	TCF18L...	1.2

左勝手のホルダ(JS**-STCFL18)には左勝手のインサート(TCF18L...)をご使用ください。
*トルク: 推奨締付けトルク(N·m)

インサート

TCL18R (3次元プレーカ、ホーニング付き)



P	M	K	N	S	H
鋼	ステンレス	鋳鉄	非鉄金属	難削材	高硬度材

★: 第一選択

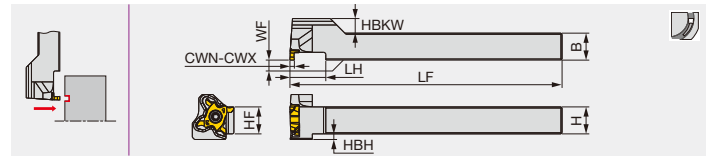
形番	勝手	CW±0.02	RE	コーティング							CDX
				AH7025							
TCL18R150-010	R	1.5	0.1	●							3.5
TCL18R150-020	R	1.5	0.2	●							3.5
TCL18R175-020	R	1.75	0.2	●							3.5
TCL18R200-010	R	2	0.1	●							3.5
TCL18R200-020	R	2	0.2	●							3.5
TCL18R250-030	R	2.5	0.3	●							3.5
TCL18R300-010	R	3	0.1	●							3.5
TCL18R300-020	R	3	0.2	●							3.5
TCL18R300-030	R	3	0.3	●							3.5

1 ケース 5 個入り ●: プロモーション対象品

STCFVR-18

端面溝入れ用角シャンクホルダ、自動盤用

本図は右勝手(R)を示す。



形番	対象品	CWN	CDX	H	B	LF	LH	HF	WF	HBKW	HBH	インサート	トルク*
STCFVR1010H18	●	0.5	2.5	10	10	100	12	10	0	8.5	4.5	TCF18L...	1.2
STCFVR1212F18	●	0.5	2.5	12	12	85	16	12	0	6.5	2.5	TCF18L...	1.2
STCFVR1212X18	●	0.5	2.5	12	12	120	16	12	0	6.5	2.5	TCF18L...	1.2
STCFVR1616X18	●	0.5	2.5	16	16	120	20	16	0	2.5	0	TCF18L...	1.2

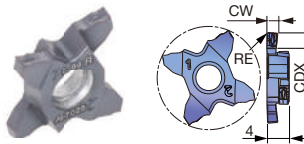
右勝手のホルダ(STCFVR...)には左勝手のインサート(TCF18L...)をご使用ください。
*トルク: 推奨締付けトルク(N·m)

部品

形番	締付けねじ	スパナ
JS**-STCFL18 / STCFVR**18	CSTC-4L100DR	T-1008/5

インサート

TCS18R (3次元プレーカ、ホーニング付き)



P	M	K	N	S	H
鋼	ステンレス	鋳鉄	非鉄金属	難削材	高硬度材

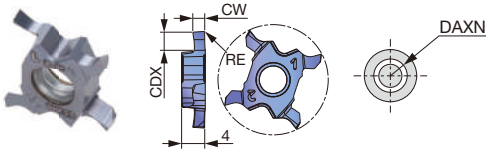
★: 第一選択

形番	勝手	CW±0.02	RE	コーティング							CDX
				AH7025							
TCS18R100-010	R	1	0.1	●							2
TCS18R120-010	R	1.2	0.1	●							2
TCS18R125-010	R	1.25	0.1	●							2
TCS18R125-020	R	1.25	0.2	●							2
TCS18R130-020	R	1.3	0.2	●							3.5
TCS18R140-010	R	1.4	0.1	●							3.5
TCS18R140-020	R	1.4	0.2	●							3.5
TCS18R145-010	R	1.45	0.1	●							3.5
TCS18R150-010	R	1.5	0.1	●							3.5
TCS18R150-020	R	1.5	0.2	●							3.5
TCS18R160-020	R	1.6	0.2	●							3.5
TCS18R170-020	R	1.7	0.2	●							3.5
TCS18R175-010	R	1.75	0.1	●							3.5
TCS18R175-020	R	1.75	0.2	●							3.5
TCS18R185-020	R	1.85	0.2	●							3.5
TCS18R195-020	R	1.95	0.2	●							3.5
TCS18R200-010	R	2	0.1	●							3.5
TCS18R200-020	R	2	0.2	●							3.5
TCS18R225-020	R	2.25	0.2	●							3.5
TCS18R230-020	R	2.3	0.2	●							3.5
TCS18R250-010	R	2.5	0.2	●							3.5
TCS18R250-020	R	2.5	0.2	●							3.5
TCS18R250-030	R	2.5	0.3	●							3.5
TCS18R265-030	R	2.65	0.3	●							3.5
TCS18R280-030	R	2.8	0.3	●							3.5
TCS18R300-010	R	3	0.1	●							3.5
TCS18R300-020	R	3	0.2	●							3.5
TCS18R300-030	R	3	0.3	●							3.5

1 ケース 5 個入り ●: プロモーション対象品

■ インサート

TCF18L (端面溝入れ用インサート)



P	鋼	★								
M	ステンレス	★								
K	鋳鉄	★								
N	非鉄金属									
S	難削材	★								
H	高硬度材									

★：第一選択

形番	勝手	CW±0.02	RE	コーティング							CDX	DAXN
				SH725								
TCF18L050F-005	L	0.5	0.05	●							1	6
TCF18L100F-005	L	1	0.05	●							2.5	6
TCF18L150F-005	L	1.5	0.05	●							2.5	6
TCF18L250F-005	L	2.5	0.05	●							3	6

プロモーション対象外の
その他設定アイテムは
こちらから

ウェブサイト

PDF データでご覧の方は
こちらをクリック!

