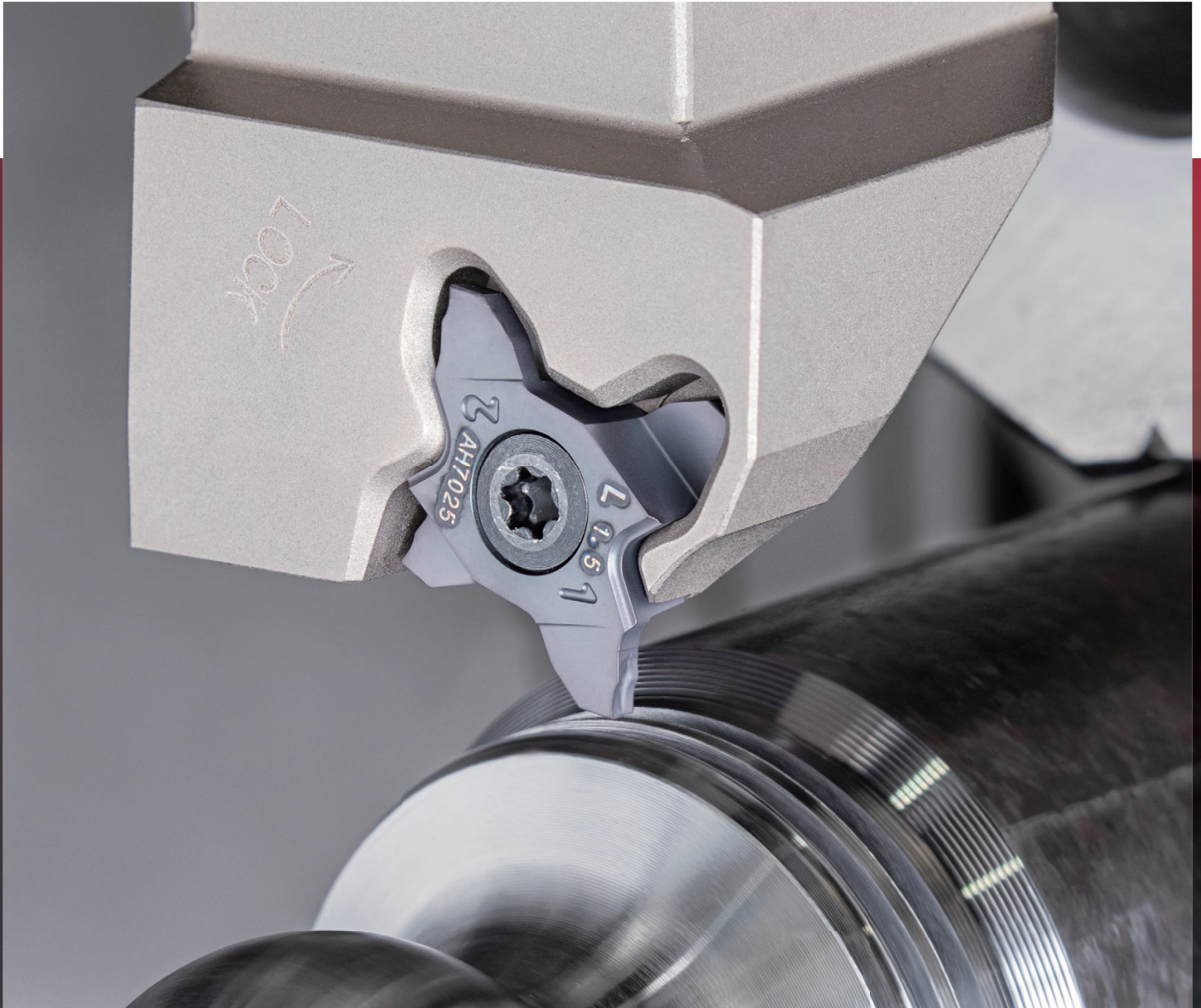


高精度溝入れ用工具

TETRAMCUT テトラ・ミニ・カット

Tungaloy Report No.416S4-J

3次元ブレーカ「TCS18」「TCL18」に 左勝手を拡充





製品情報はこちらから

クリックでリンク先に移移できます。

切りくず処理性に優れる3次元ブレーカ「TCS18」「TCL18」に左勝手を拡充

New

TCS18L...



TCS18タイプは、ディンプル仕様のブレーカにより、刃先強度とスムーズな切りくず処理性を実現し、汎用的に使用可能。

New

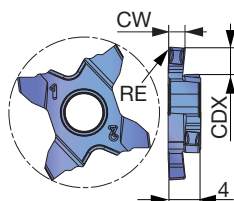
TCL18L...



TCL18タイプは、切れ味の良い刃先仕様で、特に低炭素鋼や低送り時の切りくず処理に優れる。

インサート

TCL18R/L (3次元ブレーカ、ホーニング付き)



本図は右勝手 (R) を示す。

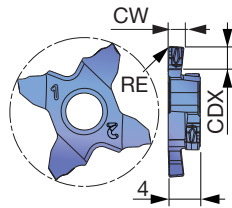
P	鋼	★							
M	ステンレス	★							
K	鋳鉄	★							
N	非鉄金属								
S	難削材	★							
H	高硬度材								

★：第一選択

形番	勝手	CW±0.02	RE	コーティング							CDX
				AH7025							
TCL18R150-010	R	1.5	0.1	●							3.5
TCL18L150-010	L	1.5	0.1	●							3.5
TCL18R150-020	R	1.5	0.2	●							3.5
TCL18L150-020	L	1.5	0.2	●							3.5
TCL18R175-020	R	1.75	0.2	●							3.5
TCL18L175-020	L	1.75	0.2	●							3.5
TCL18R200-010	R	2	0.1	●							3.5
TCL18L200-010	L	2	0.1	●							3.5
TCL18R200-020	R	2	0.2	●							3.5
TCL18L200-020	L	2	0.2	●							3.5
TCL18R250-030	R	2.5	0.3	●							3.5
TCL18L250-030	L	2.5	0.3	●							3.5
TCL18R300-010	R	3	0.1	●							3.5
TCL18L300-010	L	3	0.1	●							3.5
TCL18R300-020	R	3	0.2	●							3.5
TCL18L300-020	L	3	0.2	●							3.5
TCL18R300-030	R	3	0.3	●							3.5
TCL18L300-030	L	3	0.3	●							3.5

1 ケース 5 個入り
●：新製品
●：設定アイテム

TCS18R/L (3次元ブレーカ、ホーニング付き)



本図は右勝手 (R) を示す。

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
				AH7025							
TCS18R100-010	R	1	0.1	●							2
TCS18L100-010	L	1	0.1	●							2
TCS18R120-010	R	1.2	0.1	●							2
TCS18L120-010	L	1.2	0.1	●							2
TCS18R125-010	R	1.25	0.1	●							2
TCS18L125-010	L	1.25	0.1	●							2
TCS18R125-020	R	1.25	0.2	●							2
TCS18L125-020	L	1.25	0.2	●							2
TCS18R130-020	R	1.3	0.2	●							3.5
TCS18L130-020	L	1.3	0.2	●							3.5
TCS18R140-010	R	1.4	0.1	●							3.5
TCS18L140-010	L	1.4	0.1	●							3.5
TCS18R140-020	R	1.4	0.2	●							3.5
TCS18L140-020	L	1.4	0.2	●							3.5
TCS18R145-010	R	1.45	0.1	●							3.5
TCS18L145-010	L	1.45	0.1	●							3.5
TCS18R150-010	R	1.5	0.1	●							3.5
TCS18L150-010	L	1.5	0.1	●							3.5
TCS18R150-020	R	1.5	0.2	●							3.5
TCS18L150-020	L	1.5	0.2	●							3.5
TCS18R160-020	R	1.6	0.2	●							3.5
TCS18L160-020	L	1.6	0.2	●							3.5
TCS18R170-020	R	1.7	0.2	●							3.5
TCS18L170-020	L	1.7	0.2	●							3.5
TCS18R175-010	R	1.75	0.1	●							3.5
TCS18L175-010	L	1.75	0.1	●							3.5
TCS18R175-020	R	1.75	0.2	●							3.5
TCS18L175-020	L	1.75	0.2	●							3.5
TCS18R185-020	R	1.85	0.2	●							3.5
TCS18L185-020	L	1.85	0.2	●							3.5
TCS18R195-020	R	1.95	0.2	●							3.5
TCS18L195-020	L	1.95	0.2	●							3.5
TCS18R200-010	R	2	0.1	●							3.5
TCS18L200-010	L	2	0.1	●							3.5
TCS18R200-020	R	2	0.2	●							3.5
TCS18L200-020	L	2	0.2	●							3.5
TCS18R225-020	R	2.25	0.2	●							3.5
TCS18L225-020	L	2.25	0.2	●							3.5
TCS18R230-020	R	2.3	0.2	●							3.5
TCS18L230-020	L	2.3	0.2	●							3.5
TCS18R250-010	R	2.5	0.1	●							3.5
TCS18L250-010	L	2.5	0.1	●							3.5
TCS18R250-020	R	2.5	0.2	●							3.5
TCS18L250-020	L	2.5	0.2	●							3.5

1 ケース 5 個入り
 ●：新製品
 ●：設定アイテム

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	
				AH7025								
TCS18R250-030	R	2.5	0.3	●								3.5
TCS18L250-030	L	2.5	0.3	●								3.5
TCS18R265-030	R	2.65	0.3	●								3.5
TCS18L265-030	L	2.65	0.3	●								3.5
TCS18R280-030	R	2.8	0.3	●								3.5
TCS18L280-030	L	2.8	0.3	●								3.5
TCS18R300-010	R	3	0.1	●								3.5
TCS18L300-010	L	3	0.1	●								3.5
TCS18R300-020	R	3	0.2	●								3.5
TCS18L300-020	L	3	0.2	●								3.5
TCS18R300-030	R	3	0.3	●								3.5
TCS18L300-030	L	3	0.3	●								3.5

1 ケース 5 個入り
●：新製品
●：設定アイテム



tungaloy.com/jp

タンガロイ公式アカウント
facebook.com/tungaloyjapan
twitter.com/tungaloyjapan

製品動画はこちら



www.youtube.com/tungaloycorporation

製品のお問い合わせは



友だち追加は
こちらから。

または @tungaloy_official で ID 検索をしてください。

FIND US ON THE CLOUD!
machingcloud.com



AS9100 認証取得
登録番号 78006
登録日 2015.11.04
ISO 14001 認証取得
登録番号 EC97J1123
登録日 1997.11.26