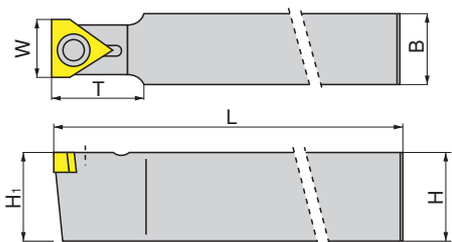


## 総形ブランク用ホルダー / チップ

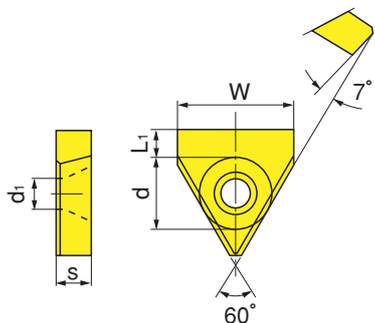
(総形加工用、1コーナー使い)



- 総形ブランクチップはスクリューで簡単にクランプ出来ます。
- チップはV型ポケットにクランプされるので重切削時でも安定した加工が出来ます。

### SXCNN

型番	在庫	寸法(mm)				スクリュー	トルクスキー	Wチップ幅	適合チップ
		H=H <sub>1</sub>	B	L	Tmax				
SXCNN 1212 K10-06	○	12	12	125	17.0	SR76-2067	T-15/5	10	XNUW 1003-06
SXCNN 1616 K10-06	○	16	16	125	17.0				
SXCNN 2020 P10-06	○	20	20	170	17.0				
SXCNN 2525 P10-06	○	25	25	170	17.0	SR76-2068	T-20/5	13.0	XNUW 1305-05
SXCNN 1212 K13-05	●	12	12	125	20.0				
SXCNN 1414 K13-05	○	14	14	125	23.0				
SXCNN 1616 K13-05	○	16	16	125	23.0	SR14-591	T-20/5	20.5	XNUW 2006-05
SXCNN 2020 P13-05	●	20	20	170	23.0				
SXCNN 2525 P13-05	●	25	25	170	23.0				
SXCNN 1212 K14-03	○	12	12	125	—	SR76-2067	T-15/5	14.5	XNUW 14T3-03
SXCNN 1616 K14-03	○	16	16	125	17.0				
SXCNN 2020 P14-03	○	20	20	170	17.0				
SXCNN 2525 P14-03	○	25	25	170	17.0	SR14-591	T-20/5	24.5	XNUW 2406-05
SXCNN 1616 K20-05	○	16	16	125	—				
SXCNN 2020 P20-05	●	20	20	170	24.0				
SXCNN 2525 P20-05	○	25	25	170	24.0	SR14-591	T-20/5	36.5	XNUW 3606-10
SXCNN 3232 P20-05	○	32	32	170	24.0				
SXCNN 2525 P24-05	○	25	25	170	28.0				
SXCNN 3232 P24-05	○	32	32	170	28.0	SR14-519	—	—	—
SXCNN 3232 P36-10	○	32	32	170	—				



### XNUW

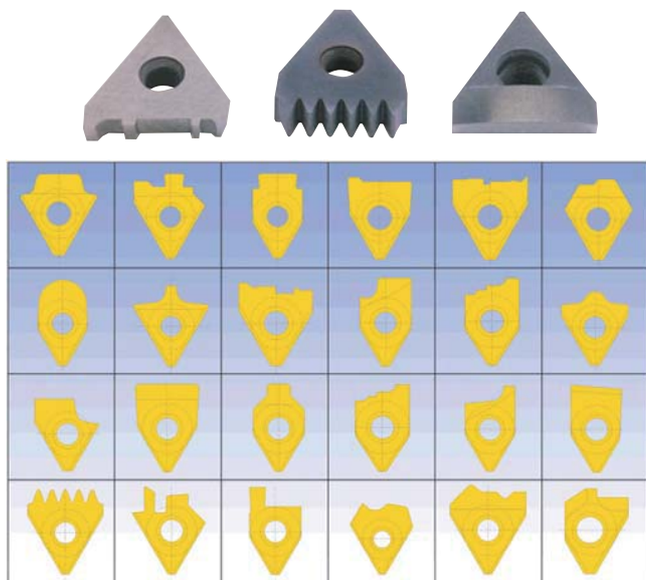
販売単位：10個

型番	寸法(mm)					超硬		
	W	L <sub>1</sub>	d	s	d <sub>1</sub>	IC08	IC20	IC54
XNUW 1003-06	10.4	6	6.35	3.18	4.53	○	○	○
XNUW 1305-05	13.0	5	12.70	5.35	5.50	○	●	○
XNUW 14T3-03	14.5	3	9.52	3.97	4.40	○	○	○
XNUW 2006-05	20.5	5	12.70	6.35	5.50	○	●	○
XNUW 2406-05	24.5	5	15.87	6.35	5.50	○	○	○
XNUW 3606-10	36.5	10	19.05	6.35	6.50	○	●	○

●ユーザー様の希望するワーク形状に合わせ、チップを総形に成形出来ます。

●溝巾は13.0mmから36.5mmまでレパートリー化。

### 総形加工例



### 鍛造品から2つのリングを加工



### 2つに切り離した後の状態



### 総形加工例

