

Wendeschneidplatten – Hochharte Schneidstoffe

Indexable inserts – Ultra-hard cutting materials

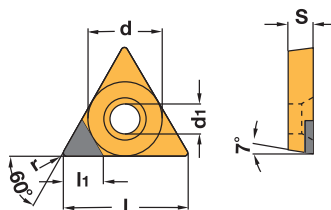
Сменные пластины – Сверхтвёрдые режущие материалы

TCGW

Mehrweg

Multiple way

Перетачиваемые



Bezeichnung Designation Обозначение	d	d ₁	s	l	l _{1min}	r	Sorten / Grades / Сплавы	
							unbeschichtet/ uncoated/без покрытия	
							AH7520	AN8020
TCGW 090202FN-MW	5,56	2,5	2,38	9,6	3,0	0,2		●
TCGW 090204FN-MW	5,56	2,5	2,38	9,6	3,0	0,4		●
TCGW 110202FN-MW	6,35	2,8	2,38	11	4,0	0,2		●
TCGW 110204FN-MW	6,35	2,8	2,38	11	4,0	0,4	●	●
TCGW 16T304FN-MW	9,52	4,4	3,97	16,5	4,0	0,4		●
TCGW 16T308FN-MW	9,52	4,4	3,97	16,5	4,0	0,8		●

- **Hauptanwendung**
Main application
Основное применение
- **Nebenanwendung**
Secondary application
Вторичное применение

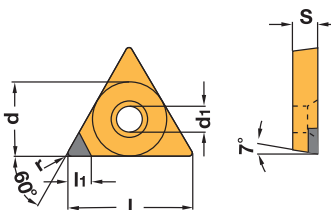
	P	M	K	N	S	H
● Hauptanwendung						
○ Nebenanwendung				●		●

TCGW

Einweg

One-way

Неперетачиваемые



Bezeichnung Designation Обозначение	d	d ₁	s	l	l _{1min}	r	Sorten / Grades / Сплавы	
							unbeschichtet/ uncoated/без покрытия	
							AH7520	AN8020
TCGW 110204TN-EW	6,35	2,8	2,38	11	2,5	0,4	●	
TCGW 16T304FN-EW	9,52	4,4	3,97	16,5	2,5	0,4		●

- **Hauptanwendung**
Main application
Основное применение
- **Nebenanwendung**
Secondary application
Вторичное применение

	P	M	K	N	S	H
● Hauptanwendung						
○ Nebenanwendung				●		●