



OSG GROUP COMPANY

Code
<b>371</b>

Properties		
mm	BASED ON ISO 3337 DIN 851	<b>HSS Co5</b>
	Z 6 - 8	

Cutting Data	
pg 112	

### T-Slot Cutters

For opening up the bottom of previously milled slot to form a T-slot.

#### Fraises Pour Rainure En T

Pour agrandir le fond d'une rainure déjà fraisée afin de former une rainure en T.

#### T-Nutenfräser

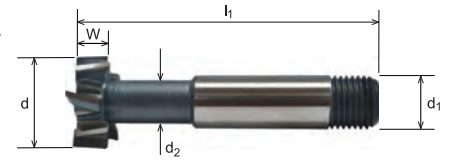
Zum Aufweiten der Unterseite einer vorgefrästen Nut zur Herstellung einer T-Nut.

#### Fresas ranuradoras en T

Para abrir la base de ranuras previamente fresadas para formar una ranura en T.

#### Фрезы для Т-образных пазов

Для фрезерования Т-образного профиля в предварительно обработанном пазе.



P								M				K				Ti			Ni			Cu				N				Syn		
1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	6.4	7.1	7.2	7.3	7.4	8.1	8.2	8.3
●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bolt Size		d	W	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	Z Teeth	Code																								
6		12.5	6	10	5	55	6	3710600																								
8		16	8	10	7	60	6	3710800																								
10		18	8	12	8	62	6	3711000																								
12		21	9	12	10	68	8	3711200																								
14		25	11	16	12	70	8	3711400																								
*16		28	12	16	13	75	8	3711600																								

\* Sizes not to DIN or ISO

Non conformes à DIN ou ISO | Größen nicht nach DIN oder ISO | Tamaños no conformes a DIN o ISO | Размер не по DIN или ISO



Code
<b>385</b>

Properties		
mm	DIN 851	<b>HSS Co5</b>
	Z 6 - 8	

Cutting Data	
pg 112	

### T-Slot Cutters

For opening up the bottom of previously milled slot to form a T-slot.

#### Fraises Pour Rainure En T

Pour agrandir le fond d'une rainure déjà fraisée afin de former une rainure en T.

#### T-Nutenfräser

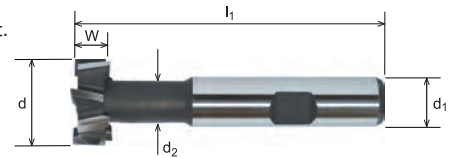
Zum Aufweiten der Unterseite einer vorgefrästen Nut zur Herstellung einer T-Nut.

#### Fresas ranuradoras en T

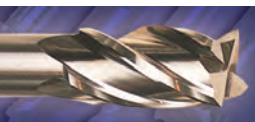
Para abrir la base de ranuras previamente fresadas para formar una ranura en T.

#### Фрезы для Т-образных пазов

Для фрезерования Т-образного профиля в предварительно обработанном пазе.



P								M				K				Ti			Ni			Cu				N				Syn		
1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	6.4	7.1	7.2	7.3	7.4	8.1	8.2	8.3
●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	●	●	●	●							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bolt Size		d	W	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	Z Teeth	Code																								
6		12.5	6	10	5	57	6	3850600																								
8		16	8	10	7	62	6	3850800																								
10		18	8	12	8	70	6	3851000																								
12		21	9	12	10	74	8	3851200																								
14		25	11	16	12	82	8	3851400																								
16		28	12	16	13	85	8	3851600																								



MILLING CUTTERS



shaping your dreams