

## ▶ Plaquettes de tournage positives CCMT

Image not found or type unknown



p. 6-290

### Caractéristiques produits

Nuance	<b>T8430</b>
Conditionnement	<b>10</b>
Unité de vente	<b>(1 boîte)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Géométrie	Référence fournisseur (catalogue)
621575	FM	CCMT 09T302E-FM:T8430
621582	FF2	CCMT 09T304E-FF2:T8430
621589	FM	CCMT 09T304E-FM:T8430
621596	FF2	CCMT 09T308E-FF2:T8430
621603	FM	CCMT 120404E-FM:T8430
621610	FM	CCMT 120408E-FM:T8430

### Descriptif

Matière : carbure.

Utilisation : FF2 acier.

FM acier et inox.

Usinage : finition.

Substrat à grains fins base WC-Co (<1 µm)– Submicron H.

Revêtement PVD.

Méthode de revêtement par dépôt physique à basse température.

Utilisation essentielle de l'arrosage.

Géométrie FF2 avec une coupe positive pour l'usinage de la finition fine à la finition et pour les coupes continues à légèrement interrompues.

Géométrie FM pour l'usinage de la finition à la semi-finition et pour les coupes continues à légèrement interrompues.

### Gamme

Matière : carbure.

Utilisation : FF2 acier.  
FM acier et inox.  
Usinage : finition.  
Substrat à grains fins base WC-Co (

