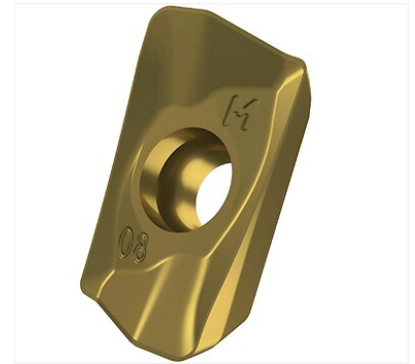
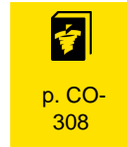
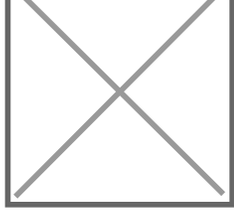


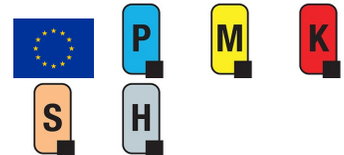
## ▶ Plaquettes de fraisage - Surfaçage et dressage ADMX

Image not found or type unknown



### Caractéristiques produits

Nuance	<b>M8330</b>
Conditionnement	<b>10</b>
Unité de vente	<b>(1 boîte)</b>



### Caractéristiques techniques

Code	Géométrie	Référence fournisseur (catalogue)
621799	F	ADMX 11T304SR-F:M8330
621806	M	ADMX 11T308SR-M:M8330
621813	R	ADMX 11T308PR-R:M8330

### Descriptif

Base de substrat à grains fins WC-Co (<1 µm)– Submicron H.  
 Revêtement PVD.  
 Méthode de revêtement par dépôt physique à basse température.  
 Effet de refroidissement pouvant être aussi bien positif qu'ennégatif.  
 Utilisation : F acier, inox, fonte et alu.  
 M acier, inox et fonte.  
 R acier.  
 Géométrie F avec coupe positive et arêtes très vives pour l'usinage léger.  
 Géométrie M avec coupe positive pour l'usinage léger à moyen.  
 Géométrie R avec coupe positive pour les conditions d'usinage moins stables.