

DISTRIBUTEURS PRIME



74 Bis rue de l'Argonne – 45000 ORLEANS
☎ +33(0)2 38 23 48 16 | www.outiltech.fr

OUTILTECH
OUTILLAGE & TECHNIQUE

NEW

Du 01/11 AU 30/11/2020

WJX09

La NOUVELLE FRAISE GRANDE AVANCE
Plaquettes réversibles

ACUITE
&
POLYVALENCE



DIA  **EDGE**

P M K S H



- ❖ Grande avance jusqu'à 1,2mm d'ap
- ❖ Résistance à l'usure
- ❖ Efforts de coupe plus faibles
- ❖ Coût à l'arête et à l'écaillage

1 CORPS WJX09 *
et 1 BOITE DE PLAQUETTES JOMU09



50% sur le corps **WJX09***



- 🔍 Plaquette robuste
- 🔍 Plaquette négative à dépouille complexe
- 🔍 Grande surface d'appui de plaquette
- 🔍 Logement de plaquette en queue d'aronde



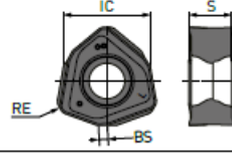
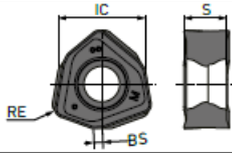
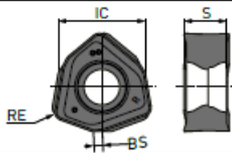
* Offre valable sous réserve de disponibilité pour toute commande passée auprès de **OUTILTECH** entre le **02/11** et le **30/11/2020** d'un corps de fraise **WJX09** et d'au moins 10 plaquettes **JOMU09** minimum (1 brise-copeaux et 1 nuance par boîte de plaquettes). Offre promotionnelle accordée pendant la période Seules les corps de fraise WJX09 et les plaquettes JOMU09 sont éligibles à l'offre proposée. Offre valable jusqu'à épuisement du stock. Aucune reprise et/ou aucun avoir ne sont permis.

MMC Metal France S.A.R.L.

A Sales Company of  **MITSUBISHI MATERIALS**

PLAQUETTES

P	Acier	●	✱	●					●	✱	Conditions d'utilisation : ●: Coupe stable ●: Coupe générale ✱: Coupe instable Préparation d'arête : E: arrondi F: arête vive S: chanfrein arrondi T: chanfrein Z: chanfrein renforcé
M	Acier inoxydable			●	●	✱			●	✱	
K	Fonte									✱	
S	Alliages réfractaires, titane						●	✱	●		
H	Aciers traités								●		

Référence	Classe	Préparation d'arête	MP6120	MP6130	MC7020	MP7130	MP7140	MP9120	MP9130	VP15TF	VP30RT	IC	S	BS	RE	Géométrie Plaquette à droite uniquement.	
JOMU090512ZZER-L	M	E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9.525	4.73	0.8	1.2		
JOMU090512ZZER-M	M	E	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9.525	4.75	0.8	1.2		
JOMU090512ZZER-R	M	E	●	●	●					●	●	9.525	4.83	0.8	1.2		

(Plaquettes conditionnées par 10)



ARÊTE DE COUPE MINEURE

La plaquette assure le contrôle du copeau même avec des angles de ramping importants.

PLAT DE PLANAGE

Le plat de planage permet d'obtenir des états de surface satisfaisants pour un outil d'ébauche.

ARÊTE DE COUPE DROITE

L'arête est droite sur toute la profondeur de passe (APMX) et permet un usinage à grande avance même à des profondeurs de passe importantes.

DEPOUILLE DE FORME COMPLEXE PERMETTANT LE RAMPING

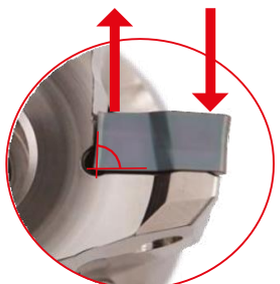
GÉOMÉTRIE DE COUPE POSITIVE

Performances de ramping et acuité



SYSTÈME DE SERRAGE TRÈS FIABLE

Géométrie anti-basculement Effort de coupe



Le logement en queue d'arête empêche la plaquette de basculer et assure un serrage stable sans bride de serrage.

PLAQUETTE RÉVERSIBLE

Rentabilité, robustesse, résistance à l'écaillage

* Offre valable sous réserve de disponibilité pour toute commande passée auprès de OUTILTECH entre le 02/11 et le 30/11/2020 d'un corps de fraise WJX09 et d'au moins 10 plaquettes JOMU09 minimum (1 brise-copeaux et 1 nuance par boîte de plaquettes). Offre promotionnelle accordée pendant la période Seules les corps de fraise WJX09 et les plaquettes JOMU09 sont éligibles à l'offre proposée. Offre valable jusqu'à épuisement du stock. Aucune reprise et/ou aucun avoir ne sont permis.