

FRAISES pour MICROSTOPS



Il existe de très nombreux types de fraises pour microstops.

Les différents critères de sélection sont les suivants :

- fraises avec pilote intégré, ou pilote amovible (généralement à bout sphérique)
- Filetage de fixation ; le cône d'appui est à 100°
- Diamètre de la fraise et du pilote (si pilote intégré)
- Diamètre du pilote (compatible avec la fraise si pilote amovible)
- Nombre de dents (2 ou 3)
- Fraise en HSSCo, en carbure monobloc, ou avec pastilles brasées carbure ou PCD



Les filetages de fixation les plus courants sont : 6 x 100, 8 x 100, ou 1/4" - 28f

Les diamètres de fraise sont généralement :

Ø 10 mm pour filetage 6 x 100

Ø 14 à 21mm pour filetage 8 x 100 suivant le diamètre de l'axe du pilote (de 2 à 5 mm, ou 5/64" à 1/4")

Ø 1/4" à 5/8" pour filetage 1/4-28

Les diamètres du pilote correspondent aux diamètres des rivets : de 2,38 à 6,35 mm, voir jusqu'à 12,7 mm.

OPINDUS peut répondre à votre problème.

MAJ : 02-18
Vérif. : N.P.L
Appr. : C . P

Distribution OPINDUS



Matériel conforme à la législation européenne

OPINDUS : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01