



Matières / Procédés	Acier au carbone et allié	Aluminium	Fonte	Acier Inoxydable	Titane
Fraisage	Huile soluble / semi-synthétique (7-10 %)	Semi-synthétique / Synthétique (5-7 %)	Synthétique (4-6 %)	Semi-synthétique (8-10 %)	Semi-synthétique (8-10 %)
Tournage	Huile soluble / semi-synthétique (7-10 %)	Semi-synthétique / Synthétique (5-7 %)	Synthétique (4-6 %)	Semi-synthétique (8-10 %)	Semi-synthétique (8-10 %)
Forage Horizontal	Semi-synthétique (8-10 %)	Synthétique (6-8 %)	Synthétique (4-6 %)	Huile pure / semi-synthétique (10-12 %)	Huile pure (100 %)
Meulage	Synthétique (4-6 %)	Synthétique (3-5 %)	Synthétique (3-5 %)	Synthétique (5-7 %)	Synthétique (5-7 %)
Filetage / Taraudage	Huile pure / semi-synthétique (10-12 %)	Semi-synthétique (8-10 %)	Semi-synthétique (8-10 %)	Huile pure (100 %)	Huile pure (100 %)