

242	Ø	8	10	11	12
	Vc (m/mn)	f (mm/tour)	f (mm/tour)	f (mm/tour)	f (mm/tour)
Acier < 50 kgs	18-22	0,160	0,200	0,200	0,200
Acier 50 à 85 kgs	18-22	0,125	0,160	0,160	0,160
Acier 85 à 120 kgs	12-18	0,080	0,100	0,100	0,100
Fonte < 240 HB	20-22	0,160	0,200	0,200	0,200
Fonte 240 à 300 HB	14-18	0,160	0,200	0,200	0,200
Aluminium	35-45	0,200	0,250	0,250	0,250
Cuivre	22	0,125	0,160	0,160	0,160
Laiton copeaux courts	28	0,125	0,160	0,160	0,160
Laiton copeaux longs	28	0,125	0,160	0,160	0,160
Bronze copeaux courts	20	0,100	0,125	0,125	0,125
Bronze copeaux longs	18	0,100	0,125	0,125	0,125
Plastiques (thermodurcissables)	12	0,100	0,125	0,125	0,125