

19663-P

Fraises carbure HSS ogive 6x18mm avec pointe aplatie sur tige de 6 mm

PNEUMATIQUE



DESCRIPTION

Fraises carbure HSS ogive 6x18mm avec pointe aplatie sur tige de 6 mm

Fraises pour percer et découper différents matériaux : plastiques, alu, ...Fraises carbure à double coupe pour usiner avec précision et rendement. Leur vitesse de rotation ne doit pas excéder 20 000 tr/min.

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	FRAISE TIGE D.6X60MM HSS OGIVE D.6X18MM AVEC POINTE APLATIE
Référence commerciale	19663-P
d (mm)	6
Forme	Ogive avec pointe aplatie
H (mm)	18
Vitesse (tr/mn)	20000
Garantie	C

PNEUMATIQUE