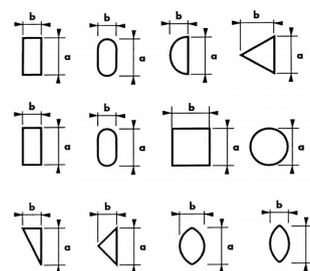


LA...

# Limes aiguilles



## DESCRIPTION

### Limes aiguilles

Queue cylindrique, taille n°2. Limes mi-douces. Limes de petites tailles réservées aux travaux de précision : horlogerie, électronique, téléphonie, radio, modelage..

## DONNÉES SPÉCIFIQUES

Référence commerc	L (mm)	Poids (g)	b (mm)	Forme	a (mm)	Garantie
LAP-18	180	12	1.4	Plate	6.4	O
LAPP-14	140	6	1.4	Plate pointue	5.7	O

LAPP-16	160	10	1.4	Plate pointue	6.2	O
LAPP-18	180	12	1.4	Plate pointue	6.4	O
LAPR-16	160	10	1.4	Plate à bords ronds	6.2	O
LABR-16	160	10	1.4	Plate pointue à bords ronds	6.2	O
LAD-14	140	6	1.9	Demi-ronde	5.2	O
LAD-16	160	10	1.9	Demi-ronde	5.2	O
LAD-18	180	12	1.9	Demi-ronde	6	O
LAT-14	140	6	6	Triangulaire	6	O
LAT-16	160	10	6	Triangulaire	6	O
LAT-18	180	12	4.1	Triangulaire	4.1	O
LAC-14	140	6	2.6	Carrée	2.6	O
LAC-16	160	10	2.6	Carrée	2.6	O
LAC-18	180	12	2.8	Carrée	2.8	O
LAR-14	140	6	3	Ronde	3	O
LAR-16	160	10	3	Ronde	3	O
LAR-18	180	12	3.5	Ronde	3.5	O
LACT-16	160	10	5.7	Couteau	5.7	O
LAB-16	160	10	2	Barette	5.4	O
LAB-18	180	12	2	Barette	5.6	O
LAPN-16	160	10	2.3	Pignon	4.3	O
LAF-16	160	10	2.3	Feuille de sauge	4.3	O