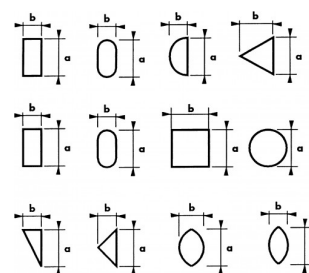


LA...

# Naaldvijl



## BESCHRIJVING

### Naaldvijl

Halfzachte vijlen. Kleine vijlen voor precisiewerk: uurwerkindustrie, elektronica, telefonie, radio, modelbouw.

## SPECIFIEKE GEGEVENS

Handelsreferentie	L (mm)	Gewicht (g)	b (mm)	Vorm	a (mm)	Waarborg
LAP-18	180	12	1.4	Plat	6.4	O
LAPP-14	140	6	1.4	Plat spits	5.7	O
LAPP-16	160	10	1.4	Plat spits	6.2	O

LAPP-18	180	12	1.4	Plat spits	6.4	O
LAPR-16	160	10	1.4	Plat met ronde boorden	6.2	O
LABR-16	160	10	1.4	Plat spits met ronde boorden	6.2	O
LAD-14	140	6	1.9	Half rond	5.2	O
LAD-16	160	10	1.9	Half rond	5.2	O
LAD-18	180	12	1.9	Half rond	6	O
LAT-14	140	6	6	Driehoekig	6	O
LAT-16	160	10	6	Driehoekig	6	O
LAT-18	180	12	4.1	Driehoekig	4.1	O
LAC-14	140	6	2.6	Vierkant	2.6	O
LAC-16	160	10	2.6	Vierkant	2.6	O
LAC-18	180	12	2.8	Vierkant	2.8	O
LAR-14	140	6	3	Rond	3	O
LAR-16	160	10	3	Rond	3	O
LAR-18	180	12	3.5	Rond	3.5	O
LACT-16	160	10	5.7	Mes	5.7	O
LAB-16	160	10	2	Staaf	5.4	O
LAB-18	180	12	2	Staaf	5.6	O
LAPN-16	160	10	2.3	Ogief met afgeplatte punt	4.3	O
LAF-16	160	10	2.3	Salieblad	4.3	O