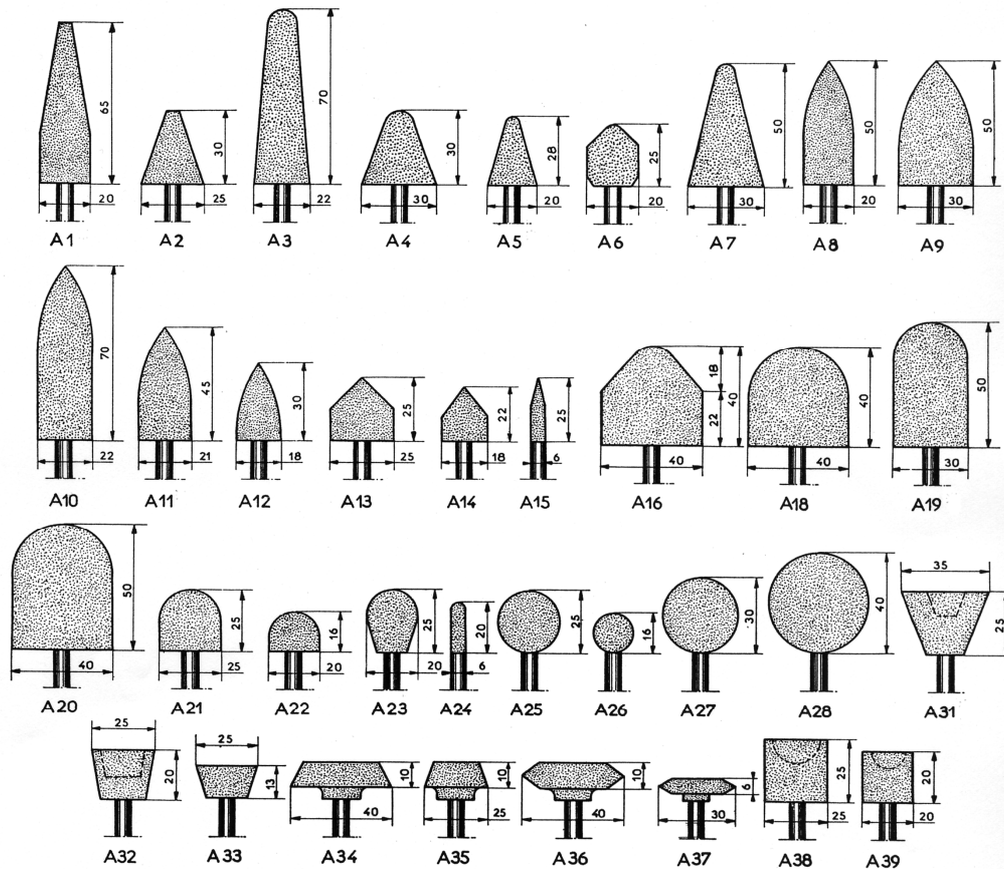


# MEULES SUR TIGE

## TYPE A Meules de forme



## TYPE W Meules cylindriques

	Diamètre (mm)	Longueur (mm)		Diamètre (mm)	Longueur (mm)		Diamètre (mm)	Longueur (mm)
W 163	6	13	W 188	13	40	W 217	25	10
W 169	8	10	W 194	16	13	W 220	25	25
W 171	8	20	W 196	16	25	W 221	25	40
W 175	10	10	W 197	16	50	W 226	30	10
W 177	10	20	W 202	20	10	W 228	30	20
W 179	10	30	W 204	20	20	W 236	40	13
W 185	13	13	W 206	20	30	W 237	40	25
W 186	13	20	W 208	20	50	W 242	50	25

Les composants de l'abrasif dépendent de l'utilisation :

- acier (standard) ou fonte
- ébauche ou finition

Attention : bien respecter les conditions d'utilisation.

MAJ : 06.03 Vérif. : N.P.L Appr. : C . P	<b>Distribution OPINDUS</b>	   
Matériel conforme à la législation en vigueur		
<b>OPINDUS</b> : 1, Rue Maurice Audibert 69800 SAINT PRIEST Tél : 04.78.21.73.14 - Fax : 04.78.21.73.01		