

## SOMMAIRE

Dessin technique .....	3	Les filetages 3 .....	80-81
Dessin Industriel Mécanique .....	4	Les filetages 4 .....	82-83
Dessin Industriel Bâtiment .....	5	Les vis - dimensions .....	84
Le matériel pour le dessin au crayon .....	6-7	Les vis d'assemblage .....	85
Le matériel pour le dessin à l'encre .....	8-9	Les vis tole .....	86
Exécution d'un dessin .....	10-11	Les vis à bois .....	87
Les formats .....	12-13	Les boulons .....	88-89
Cartouches et nomenclature .....	14-15	Les rivets 1 .....	90-91
L'écriture .....	16-17	Les rivets 2 .....	92-93
Les traits .....	18-19	Les soudures .....	94-95
Les traits en mécanique .....	20-21	Les soudures, symboles, cotation .....	96
Les traits en bâtiment .....	22-23	Les collages .....	97
Les échelles .....	24	Le plan - Projection du point .....	98-99
Les perpendiculaires .....	25	Projection de la droite - 1 .....	100-101
Les angles .....	26	Projection de la droite - 2 .....	102-103
Division de droites, report d'angles .....	27	Droites perpendiculaires à un plan .....	104
Polygones 1 .....	28	Droites parallèles à un plan .....	105
Polygones 2 .....	29	Recherche de la vraie grandeur .....	106
Polygones 3 .....	30	V.G. de la droite par changement de plan ....	107
Raccordements 1 .....	31	Recherche de vraie grandeur par rotation ....	108
Raccordements 2 .....	32	V.G. de la droite par rotation. ....	109
Ovales et Ellipses .....	33	Traces d'un plan 1 .....	110-111
Spirales et Volutes .....	34	Traces d'un plan 2 .....	112-113
Les arcs .....	35	Vraie grandeur par rotation .....	114-115
Notions de projections .....	36-37	Vraie grandeur par rabattement 1 .....	116-117
Projections cylindriques .....	38-39	Vraie grandeur par rabattement 2 .....	118-119
Projections orthogonales 1 .....	40-41	Vraie grandeur par changement de plan .....	120-121
Projections orthogonales 2 .....	42-43	Angle de plans .....	122-123
Recherche des vues .....	44-45	Angle de plans .....	124
Disposition des vues .....	46-47	Vraie grandeur - Angle de plans .....	125
Les vues particulières .....	48-49	Perspective cavalière .....	126-127
Disposition des vues en architecture .....	50-51	Perspectives axonométriques .....	128-129
Hachures conventionnelles .....	52	Perspectives - Tracés particuliers .....	130
Sections et coupes 1 .....	53	Perspective conique, méthode et théorie ....	131
Sections et coupes 2 .....	54-55	Perspective conique 1 .....	132-133
Sections et coupes 3 .....	56-57	Perspectives coniques 2 .....	134-135
Cotation 1 .....	58-59	Perspectives coniques 3 .....	136-137
Cotation 2 .....	60-61	Schémas isométriques .....	138-139
Cotation 3 .....	62-63	Perspective par quadrillage .....	140-141
Cotation 4 .....	64-65	Les prismes .....	142
Cotation en bâtiment .....	66	Développement de prismes droits .....	143
Tolérances dimensionnelles .....	67	Pyramides - Troncs de pyramide .....	144
Cotation des tolérances .....	68	Dévelop. - pyramide - tronc de pyramide	145
Tolérances géométriques .....	69	Cônes et troncs de cône .....	146
Tolérance de forme et position .....	70	Développement - cône - tronc de cône .....	147
Tolérance de battement .....	71-72-73	Les cylindres .....	148
Cotation fonctionnelle .....	74	Développement de cylindres 1 .....	149
Les filetages 1 .....	75	Intersection de cylindre .....	150
Les filetages 2 .....	76-77	Développement de cylindres 2 .....	151
	78-79	Développement de cylindres 3 .....	152