

TABLE DES MATIÈRES

Tours de main et procédés

1	Abrasion.....	11	16	Dérochage.....	67
2	Aciérage.....	13	17	Dorure.....	69
3	Amollissement.....	15	18	Écaillage.....	73
4	Antimoniage.....	17	19	Encres et papiers.....	75
5	Argenture.....	19	20	Électrolyse.....	81
6	Blanchiment.....	25	21	Émaillage.....	83
7	Bleuissage.....	29	22	Épargne.....	87
8	Bronzage.....	31	23	Étamage.....	89
9	Brunissage.....	39	24	Façonnage.....	91
10	Chromage.....	41	25	Gravure.....	95
11	Ciments et cimentation.....	43	26	Imperméabilisation.....	101
12	Colles et collage.....	47	27	Irisation.....	103
13	Coloration.....	55	28	Matage.....	105
14	Cuivrage.....	63	29	Métallisation.....	107
15	Décapage.....	65	30	Moulage.....	109

31	Nacrage	113	40	Perçage.....	147
32	Nickelage.....	115	41	Platine et platinage.....	149
33	Niellage	121	42	Polissage	151
34	Noircissement	123	43	Similisation.....	155
35	Ornementation du cuir ...	127	44	Soudage, soudure	157
36	Oxydation des boîtes en acier pour montres	129	45	Teintures	163
37	Paraffinage	131	46	Trempe.....	165
38	Patines et patinage	133	47	Veine en relief du bois...	171
39	Peinture	141	48	Vernis et vernissage	173
			49	Zingage	177

Protéger et réparer pour faire durer

50	Dérouillage.....	181	54	Nettoyage	189
51	Désaimantation.....	183	55	Protection.....	205
52	Entretien.....	185	56	Réparation	211
53	Graissage	187			

Quelques secrets de plus

57	Trucs et astuces.....	221	58	Chiffres et données	229
----	-----------------------	-----	----	---------------------------	-----