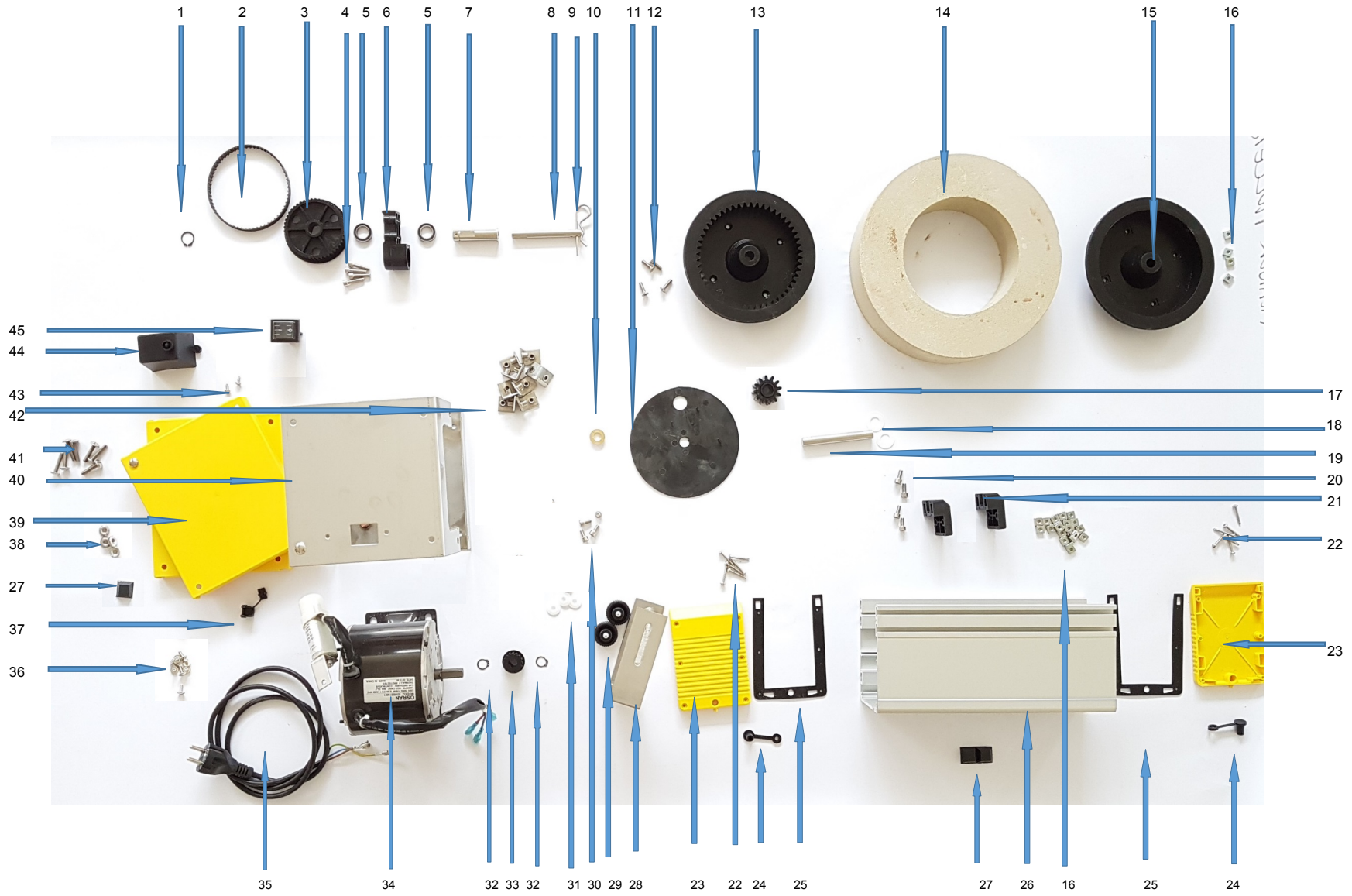


n250_2



pièce détaché MEULE N 250 / N 320

	Désignations	Références		Désignations	Références
1	Clips 15 D	M01	22	12 vis auto perceuse	M22
2	Courroie 130	M02-250	23	2 Terminaux	M23
2	Courroie 140	M02-320	24	2 Bouchon de vidange	M24
3	Pignon crante	M03	25	2 Joints	M25
4	4 Vis chc din 912 5 x 22	M04	26	Profilé alu N250	M26-250
5	2 Roulement	M05	26	Profilé alu N320	M26-320
6	Palier	M06	27	3 Patins antidérapant	M27
7	Axe creux	M07	28	Étrier	M28
8	Axe entraînement	M08	29	Boutons moletés	M29
9	goupilles inox beta	M09	30	4 Vis 5 X 10	M30
10	Bague en laiton	M10	31	4 Entre toise canon isolant 5,2* 8,9	M31
11	Cache polyamide	M11	32	2 Clips 12 D	M32
12	4 Vis fhc inox 5 * 18	M12	33	Pignon	M33
13	Couronne	M13	34	Moteur avec support	M34
14	Meule en grès blanc	M14-N250B	35	Cordon d'alimentation	M35
14	Meule en grès rose	M14-N250R	36	8 Vis poêlier 5*12	M36
14	Meule en grès blanc	M14-N320B	37	Passe fil / déchargeur	M37
14	Meule en grès rose	M14-N320R	38	4 Écrous embase crantés	M38
14	Carbure de silicium N250	M14-N250CS	39	2 Capots moteur ABS	M39
14	Carbure de silicium N320	M14-N320CS	40	Carter inox N250	M40-250
15	Flasque	M15	40	Carter inox N320	M40-320
16	4 Écrous carrés	M16	41	8 Vis poêlier 5*25	M41
17	Pignon	M17	42	8 Équerres	M42
18	2 rondelles plastique	M18	43	2 Vis auto tc pozi	M43
19	Axe grès	M19	44	Cache interrupteur	M44
20	4 Vis 5 X 12	M20	45	Interrupteur	M45
21	2 Brides	M21-250			
21	2 Brides	M21-320			