

## Poudre d'émeri (500g)

Manufrance, de 1909 à 1966 : boîte de 1kg en 1923, 1929 boîtes de 500g, 1956 : 250g en 1966 : Naxos, grain extra fin ou "potée spéciale pour le rodage des soupapes ou pièces délicates". Le prix s'est situé entre un demi et deux salaires horaires, sans tendance nette.

**Nature de prix : Prix courant**

**Date de mise à jour : 2020-08-20 16:24:07**

**Famille du produit : Menuiserie et bricolage**

Les prix réels industriels ont baissé rapidement, voire vertigineusement, depuis le début des observations et notamment pendant les Trente glorieuses. La théorie de Jean Fourastié trouve là sa pleine réalisation. Il semble que depuis environ 2007 la baisse des prix réels soit moins rapide, sauf en ce qui concerne les vêtements : on sort de ce que Jean Fourastié appelait la "période transitoire" où le progrès technique jouait un rôle important, pour entrer dans la période tertiaire, relativement stagnante, mais avec un niveau de vie bien supérieur au précédent. Pour les outils de menuiserie et de bricolage, la source principale était le catalogue Manufrance ; nous avons tenté des mises à jours, mais le métier a évolué. Certains outils sont restés les mêmes, d'autres n'existent plus ou sont électriques ; il est difficile de les suivre. La guerre de 1914-18 avait provoqué une hausse des prix réels qui a été longue à se résorber. Les outils qui durent depuis 1900 environ ont parfois un prix réel en forte baisse, parfois aussi leur prix réel n'a pas de tendance nette, le dessin de l'outil et surtout le matériau, ayant changé. Souvent, les instruments électriques d'aujourd'hui sont moins chers que ceux, mécaniques, du début du vingtième siècle.

**Classe du produit : Secteur secondaire, à grand progrès technique**

Statistiques annuelles				
Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1909	f	0.40	0.32	1.250000
1910	f	0.40	0.33	1.212121
1911	f	0.33	0.33	1.000000
1912	f	0.33	0.34	0.970588
1913	f	0.38	0.34	1.117647
1914	f	0.38	0.34	1.117647
1915	f		0.39	
1916	f		0.44	
1917	f		0.51	
1918	f		0.74	
1919	f		1.00	
1920	f	1.35	1.81	0.745856
1921	f	0.85	1.67	0.508982
1922	f	1.80	1.69	1.065089
1923	f	1.60	1.77	0.903955
1924	f	1.93	1.94	0.994845
1925	f	1.95	2.12	0.919811
1926	f	2.20	2.47	0.890688
1927	f	2.70	2.58	1.046512
1928	f	2.10	2.72	0.772059
1929	f	1.10	3.02	0.364238
1930	f	3.80	3.33	1.141141
1931	f	3.90	3.30	1.181818
1932	f	3.60	3.19	1.128527
1933	f	3.50	3.06	1.143791
1934	f	2.90	3.10	0.935484
1935	f	2.50	3.15	0.793651
1936	f	3.00	3.97	0.755668

## Statistiques annuelles

Annee	Monnaie	Prix	Salaire Horaire	Prix réel
1937	f	1.80	5.32	0.338346
1938	f	3.75	5.90	0.635593
1939	f	2.50	5.95	0.420168
1940	f		6.10	
1941	f		7.33	
1942	f		7.96	
1943	f		8.82	
1944	f		11.69	
1945	f		21.49	
1946	f		29.45	
1947	f		39.33	
1948	f	37.00	61.58	0.600844
1949	f	38.50	73.68	0.522530
1950	f	82.00	81.88	1.001466
1951	f	94.00	110.25	0.852608
1952	f	164.00	132.50	1.237736
1953	f	128.00	135.25	0.946396
1954	f	145.00	144.75	1.001727
1955	f	152.00	155.75	0.975923
1956	f	240.00	170.00	1.411765
1957	f	254.00	180.50	1.407202
1958	f	270.00	207.50	1.301205
1959	f	290.00	221.00	1.312217
1960	F	3.02	2.35	1.285106
1961	F		2.50	
1962	F		2.75	
1963	F		2.98	
1964	F		3.17	
1965	F		3.36	
1966	F	8.20	3.56	2.303371
1967	F		3.74	
1968	F		4.43	
1969	F	6.00	4.77	1.257862

Monnaie : ancien franc (f) ; Nouveau Franc (F) ; Euro (€)

Prix : prix courant moyen de l'année, en monnaie courante.

Salaire horaire : salaire total, charges comprises, d'une heure de travail, pour les salariés manœuvres ou au salaire minimum.

Prix réel : rapport du prix au salaire horaire ; se mesure en salaires horaires. Par exemple, 0,5 représente un demi-salaire horaire : il faut une demi-heure de travail de manœuvre pour fabriquer ou acheter le produit.