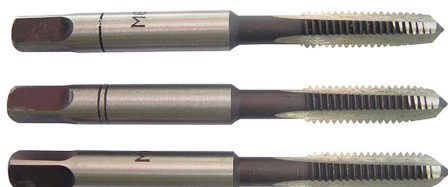


Jeu de 3 tarauds à main (ébaucheur, médian, finisseur), pour le taraudage des aciers doux et des plastiques, à l'aide d'un tourne à gauche ou d'un porte taraud à cliquets.



- Spécial aciers doux et plastiques
- Taraud économique
- Ebaucheur intermédiaire et finisseur

- Acier au chrome



Applications



Métal Plastique

Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- +
- Acier au chrome : Corps conçu à partir d'une nuance d'acier pour traitement thermique. ➡ Permet un taraudage et un filetage des métaux tendres et des plastiques.

Code	EAN	Profil	Ø	P	Norme	Ø perçage	L	I	Nb filets (I4)	Carré	QTY	PCB
1050012030050	3221910004439	M	3	0.5		2,50	48	11			3	1
1050012040070	3221910004453	M	4	0.7		3,30	53	13			3	1
1050012050080	3221910004477	M	5	0.8		4,20	58	16			3	1
1050012060100	3221910004491	M	6	1		5,00	66	19			3	1
1050012080125	3221910004514	M	8	1.25		6,80	72	22			3	1
1050012100150	3221910004538	M	10	1.5		8,50	80	24			3	1
1050012120175	3221910004552	M	12	1.75		10,20	89	29			3	1