



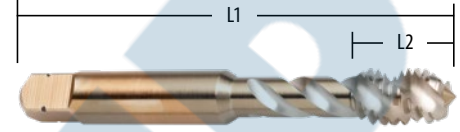
Tarauds hélicoïdaux 45°

- Matériau: Acier rapide au cobalt
- Normes de fabrication: ANSI
- Type de chanfrein: Semi-finiisseur
- Tolérance: 3B
- Direction de la coupe: Vers la droite



SÉRIES EO27 & EO37 - FINI DES CANNELURE BRILLANT ET CORPS EN OXYDE DE BRONZE

- Excellent substrat pour le taraudage de trous borgnes dans les matériaux durs et abrasifs
- Corps et queue en oxyde de bronze pour limiter la rouille et la corrosion
- Cannelures avec fini brillant pour améliorer l'évacuation des copeaux dans les matériaux tendres et non ferreux



No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2"	L1"	Limites	Prix /Chacun
TCQ017	6-32	Unifié gros	3	0,261	2	H2	
TCQ018	8-32	Unifié gros	3	0,2484	2-1/8	H2	
TCQ019	10-24	Unifié gros	3	0,265	2-3/8	H3	
TCQ047	10-32	Unifié fin	3	0,265	2-3/8	H2	
TCQ020	12-24	Unifié gros	3	0,252	2-3/8	H3	
TCQ021	1/4-20	Unifié gros	3	0,3937	2-1/2	H3	
TCQ048	1/4-28	Unifié fin	3	0,3937	2-1/2	H3	
TCQ022	5/16-18	Unifié gros	3	0,4567	2-23/32	H3	
TCQ049	5/16-24	Unifié fin	3	0,4567	2-23/32	H3	
TCQ023	3/8-16	Unifié gros	3	0,5315	2-15/16	H3	
TCQ050	3/8-24	Unifié fin	3	0,5315	2-15/16	H3	
TCQ024	7/16-14	Unifié gros	3	0,6299	3-5/32	H3	
TCQ051	7/16-20	Unifié fin	3	0,6299	3-5/32	H3	

No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2"	L1"	Limites	Prix /Chacun
TCQ025	1/2"-13	Unifié gros	3	0,689	3-3/8	H3	
TCQ052	1/2"-20	Unifié fin	3	0,689	3-3/8	H3	
TCQ026	9/16"-12	Unifié gros	3	0,7087	3-19/32	H3	
TCQ053	9/16"-18	Unifié fin	3	0,7087	3-19/32	H3	
TCQ027	5/8"-11	Unifié gros	3	0,7087	3-13/16	H3	
TCQ054	5/8"-18	Unifié fin	3	0,7087	3-13/16	H3	
TCQ028	3/4"-10	Unifié gros	3	0,8858	4-1/4	H4	
TCQ055	3/4"-16	Unifié fin	3	0,8858	4-1/4	H3	
TCQ029	7/8"-9	Unifié gros	3	0,9843	4-11/16	H4	
TCQ056	7/8"-14	Unifié fin	3	0,9843	4-11/16	H4	
TCQ030	1"-8	Unifié gros	3	1,1811	5-1/8	H4	
TCQ057	1"-14	Unifié fin	3	1,1811	5-1/8	H4	

SÉRIES EO28 & EO38 - FINI D'OXYDATION SOUS VAPEUR D'EAU

- Excellent substrat avec traitement de surface par oxydation à la vapeur d'eau pour réduire l'usure et empêcher le soudage des copeaux dans les matériaux abrasifs ou ferreux plus durs

Note: Queues renforcées: dimensions 4-40 à 3/8"-24
Queues réduites: dimensions 7/16"-14 à 1"-14



No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2"	L1"	Limites	Prix /Chacun
TCQ031	4-40	Unifié gros	3	0,6091	1-7/8	H2	
TCQ032	5-40	Unifié gros	3	0,7404	1-15/16	H2	
TCQ033	6-32	Unifié gros	3	0,261	2	H2	
TCQ034	8-32	Unifié gros	3	0,2484	2-1/8	H2	
TCQ035	10-24	Unifié gros	3	0,265	2-3/8	H3	
TCQ058	10-32	Unifié fin	3	0,265	2-3/8	H2	
TCQ036	12-24	Unifié gros	3	0,252	2-3/8	H3	
TCQ037	1/4-20	Unifié gros	3	0,3937	2-1/2	H3	
TCQ059	1/4-28	Unifié fin	3	0,3937	2-1/2	H3	
TCQ038	5/16-18	Unifié gros	3	0,4567	2-23/32	H3	
TCQ060	5/16-24	Unifié fin	3	0,4567	2-23/32	H3	
TCQ039	3/8-16	Unifié gros	3	0,5315	2-15/16	H3	
TCQ061	3/8-24	Unifié fin	3	0,5315	2-15/16	H3	
TCQ040	7/16-14	Unifié gros	3	0,6299	3-5/32	H3	

No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2"	L1"	Limites	Prix /Chacun
TCQ062	7/16"-20	Unifié fin	3	0,6299	3-5/32	H3	
TCQ041	1/2"-13	Unifié gros	3	0,689	3-3/8	H3	
TCQ063	1/2"-20	Unifié fin	3	0,689	3-3/8	H3	
TCQ042	9/16"-12	Unifié gros	3	0,7087	3-19/32	H3	
TCQ064	9/16"-18	Unifié fin	3	0,7087	3-19/32	H3	
TCQ043	5/8"-11	Unifié gros	3	0,7087	3-13/16	H3	
TCQ065	5/8"-18	Unifié fin	3	0,7087	3-13/16	H3	
TCQ044	3/4"-10	Unifié gros	3	0,8858	4-1/4	H4	
TCQ066	3/4"-16	Unifié fin	3	0,8858	4-1/4	H3	
TCQ045	7/8"-9	Unifié gros	3	0,9843	4-11/16	H4	
TCQ067	7/8"-14	Unifié fin	3	0,9843	4-11/16	H4	
TCQ046	1"-8	Unifié gros	3	1,1811	5-1/8	H4	
TCQ068	1"-14	Unifié fin	3	1,1811	5-1/8	H4	

Tarauds hélicoïdaux 45°

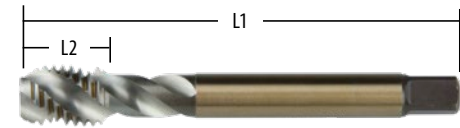
- Matériau: Acier rapide au cobalt
- Normes de fabrication: ISO 529
- Angle d'hélice: 45°
- Direction de la coupe: Vers la droite
- Type de chanfrein: Semi-finiisseur
- Tolérance: 6H

Note: Queue et dimensions du carré d'entraînement ISO nécessitent des porte-outils métriques

SÉRIE EO02 - FINI DES CANNELURE BRILLANT ET CORPS EN OXYDE DE BRONZE

- Excellent substrat pour le taraudage de trous borgnes dans les matériaux durs et abrasifs
- Corps et queue en oxyde de bronze pour limiter la rouille et la corrosion
- Cannelures avec fini brillant pour améliorer l'évacuation des copeaux dans les matériaux tendres et non ferreux

Note: Queues renforcées: dimensions M2 x 0,4 à M10 x 1,5
Queues réduites: dimensions M12 x 1,75 à M24 x 3



No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2 mm	L1 mm	Limites	Prix /Chacun
TCP968	M2 x 0,4	Unifié gros	2	8	41	D3	
TCP969	M2,5 x 0,45	Unifié gros	2	9,5	44,5	D3	
TCP970	M3 x 0,5	Unifié gros	3	6	48	D3	
TCP971	M4 x 0,7	Unifié gros	3	7	53	D4	
TCP972	M5 x 0,8	Unifié gros	3	8	58	D4	
TCP973	M6 x 1	Unifié gros	3	10	66	D5	
TCP974	M8 x 1,25	Unifié gros	3	12	72	D5	
TCP975	M10 x 1,5	Unifié gros	3	15	80	D6	

No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2 mm	L1 mm	Limites	Prix /Chacun
TCP976	M12 x 1,75	Unifié gros	3	16	89	D6	
TCP977	M14 x 2	Unifié gros	3	18	95	D7	
TCP978	M16 x 2	Unifié gros	4	18	102	D7	
TCP979	M18 x 2,5	Unifié gros	4	29	112	D7	
TCP980	M20 x 2,5	Unifié gros	4	29	112	D7	
TCP981	M22 x 2,5	Unifié gros	4	29	118	D8	
TCP982	M24 x 3	Unifié gros	4	35	130	D8	

