



## Tarauds à entrée hélicoïdale

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

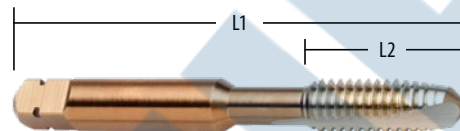
**DORMER**

### SÉRIES EO25 & EO35 - FINI DES CANNELURES BRILLANT & DU CORPS EN BRONZE

- Excellent substrat pour le taraudage de trous débouchants 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 ou non ferreux

**Note:** Queues renforcées: dimensions 6-32 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
TCP825	6-32	Unifié gros	2	0,2610	2	H2	
TCP868	6-40	Unifié fin	2	0,261	2	H2	
TCP826	8-32	Unifié gros	2	0,2484	2-1/8	H2	
TCP869	8-36	Unifié fin	2	0,2484	2-1/8	H2	
TCP827	10-24	Unifié gros	2	0,4303	2-3/8	H3	
TCP870	10-32	Unifié fin	3	0,4303	2-3/8	H2	
TCP828	12-24	Unifié gros	3	0,4173	2-3/8	H3	
TCP829	1/4"-20	Unifié gros	2	0,5075	2-1/2	H3	
TCP830	1/4"-20	Unifié gros	3	0,5075	2-1/2	H3	
TCP871	1/4"-28	Unifié fin	2	0,5075	2-1/2	H3	
TCP872	1/4"-28	Unifié fin	3	0,5075	2-1/2	H3	
TCP831	5/16"-18	Unifié gros	2	0,5939	2-23/32	H3	
TCP832	5/16"-18	Unifié gros	3	0,5939	2-23/32	H3	
TCP873	5/16"-24	Unifié fin	2	0,5939	2-23/32	H3	
TCP874	5/16"-24	Unifié fin	3	0,5939	2-23/32	H3	
TCP833	3/8"-16	Unifié gros	2	0,602	2-15/16	H3	
TCP834	3/8"-16	Unifié gros	3	0,602	2-15/16	H3	
TCP875	3/8"-24	Unifié fin	3	0,602	2-15/16	H3	



No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2"	L1"	Limites	Prix /Chacun
TCP876	3/8-24	Unifié fin	2	0,602	2-15/16	H3	
TCP835	7/16-14	Unifié gros	3	0,9055	3-5/32	H3	
TCP877	7/16-20	Unifié fin	3	0,9055	3-5/32	H3	
TCP836	1/2-13	Unifié gros	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP837	1/2-13	Unifié gros	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP878	1/2-20	Unifié fin	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP879	1/2-20	Unifié fin	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP838	9/16-12	Unifié gros	3	0,9843	3-19/32	H3	
TCP880	9/16-18	Unifié fin	3	0,9843	3-19/32	H3	
TCP839	5/8-11	Unifié gros	3	0,9843	3-13/16	H3	
TCP881	5/8-18	Unifié fin	3	0,9843	3-13/16	H3	
TCP840	3/4-10	Unifié gros	3	1,1614	4-1/4	H4	
TCP882	3/4-16	Unifié fin	3	1,1614	4-1/4	H3	
TCP841	7/8-9	Unifié gros	2	1,1614	4-11/16	H4	
TCP883	7/8-14	Unifié fin	3	1,1614	4-11/16	H4	
TCP842	1-8	Unifié gros	2	1,3976	5-1/8	H4	
TCP884	1-14	Unifié fin	2	1,3976	5-1/8	H4	

### SÉRIES EO26 & EO36 - 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 2-56 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
TCP843	2-56	Unifié gros	2	0,314	1-3/4	H2	
TCP844	4-40	Unifié gros	2	0,6091	1-7/8	H2	
TCP845	5-40	Unifié gros	2	0,7404	1-15/16	H2	
TCP846	6-32	Unifié gros	2	0,261	2	H2	
TCP847	8-32	Unifié gros	2	0,2484	2-1/8	H2	
TCP848	10-24	Unifié gros	2	0,4303	2-3/8	H3	
TCP885	10-32	Unifié fin	2	0,4303	2-3/8	H2	
TCP849	12-24	Unifié gros	3	0,4173	2-3/8	H3	
TCP886	12-28	Unifié fin	2	0,4173	2-3/8	H3	
TCP850	1/4-20	Unifié gros	3	0,5075	2-1/2	H3	
TCP851*	1/4-20	Unifié gros	3	0,5075	2-1/2	H11	
TCP852	1/4-20	Unifié gros	3	0,5075	2-1/2	H3	
TCP887	1/4-28	Unifié fin	2	0,5075	2-1/2	H3	
TCP888	1/4-28	Unifié fin	3	0,5075	2-1/2	H3	
TCP853	5/16-18	Unifié gros	3	0,5939	2-23/32	H3	
TCP854*	5/16-18	Unifié gros	2	0,5939	2-23/32	H11	
TCP855	5/16-18	Unifié gros	3	0,5939	2-23/32	H3	
TCP889	5/16-24	Unifié fin	2	0,5939	2-23/32	H3	
TCP890	5/16-24	Unifié fin	3	0,5939	2-23/32	H3	
TCP856	3/8-16	Unifié gros	3	0,602	2-15/16	H3	
TCP857*	3/8-16	Unifié gros	3	0,602	2-15/16	H11	

\* Tolérance: Surdimensionné +0,005 pas 3B



No modèle	Diamètre du filet	Type de filet	Nbre de cannelures	L2"	L1"	Limites	Prix /Chacun
TCP858	3/8"-16	Unifié gros	3	0,602	2-15/16	H3	
TCP891	3/8"-24	Unifié fin	2	0,602	2-15/16	H3	
TCP859	7/16"-14	Unifié gros	3	0,9055	3-5/32	H3	
TCP892	7/16"-20	Unifié fin	3	0,9055	3-5/32	H3	
TCP860	1/2"-13	Unifié gros	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP861*	1/2"-13	Unifié gros	3	0,9055	3-3/8	H11	
TCP862	1/2"-13	Unifié gros	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP893	1/2"-20	Unifié fin	3	0,9055	3-3/8	H3	
TCP894	1/2"-20	Unifié fin	2	0,9055	3-3/8	H3	
TCP863	9/16"-12	Unifié gros	3	0,9843	3-19/32	H3	
TCP895	9/16"-18	Unifié fin	3	0,9843	3-19/32	H3	
TCP864*	5/8"-11	Unifié gros	3	0,9843	3-13/16	H11	
TCP865	5/8"-11	Unifié gros	3	0,9843	3-13/16	H3	
TCP896	5/8"-18	Unifié fin	3	0,9843	3-13/16	H3	
TCP866	3/4"-10	Unifié gros	2	1,1614	4-1/4	H4	
TCP897	3/4"-16	Unifié fin	3	1,1614	4-1/4	H3	
TCP867	7/8"-9	Unifié gros	2	1,1614	4-11/16	H4	
TCP898	7/8"-14	Unifié fin	3	1,1614	4-11/16	H4	
TCP899	1"-12	Unifié fin	3	1,3976	5-1/8	H4	
TCP900	1"-14	Unifié fin	3	1,3976	5-1/8	H4	