

Guide Simplifié pour la Gamme Taraud Trous Débouchants

Type	Product Name	Cs0,2%	Cs0,4%	Cs0,45%	Acier allié ≤ 900N	Acier à outil ≤ 1000N	acier coulé	25-35 HRC	35-45 HRC	45-52 HRC	INOX	GG	GGG	Cuivre	laiton	laiton coulé	bronze	alu	alu coulé	titane	nickel
POT	C. de coupe	●	●	●	●	●	○						○		○	○	○	○			
Disponible également en Métrique Fin et Gaz																					
S-POT	C. de coupe	●	●	●	●	○	○				●	○	○		○						
Disponible également en Métrique Fin, UNC, UNJC, UNF, UNJF et Gaz																					
VA-POT	C. de coupe	●	●	●	●	○	○				●	○									
Disponible également en Métrique Fin, UNC, UNJC, UNF, UNJF et Gaz																					
TICN-POT	C. de coupe	●	●	●	●	●	●				○	○		○	○	○	○	○	○		
Disponible également en Métrique Fin																					
CC-POT	C. de coupe	●	●	●	●						●			●	●	●	●	●	●		
Disponible également en Métrique Fin																					
AL-POT	C. de coupe													○				●	●		
Disponible également en Métrique Fin																					
A-POT	C. de coupe	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Disponible également en Métrique Fin, 6G, 7G, long, coupe à gauche, Weldon, MF 6G, UNC/UNJC, UNF/UNJF, BSW, BSF, BA, Gaz, RC et avec arrosage au centre																					
VP-H-POT	C. de coupe				●	●	●	●	●	●	●	●	○								○
Disponible également en Métrique Fin																					
WHR-NI-POT	C. de coupe																				●
Disponible également en UNJC ET UNJF																					
V-TI-POT	C. de coupe																				●
Disponible également en UNJC ET UNJF																					
VP-DC-MT	C. de coupe											●	●		●	●	●	●	●		
Disponible également en Métrique Fin avec entrée extra-courte et avec l'arrosage par le centre																					
V-XPM-HT	C. de coupe																				●
Disponible également en Métrique Fin avec entrée extra-courte et avec l'arrosage par le centre																					
S-XP	C. de coupe	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Disponible également en Métrique Fin, 6G, 7G, entrée E et D, long, coupe à gauche, Weldon, MF 6G, UNC/UNJC, UNF/UNJF, Gaz, carbure et avec arrosage au centre																					

Guide Simplifié pour la Gamme Taraud Trous Borgnes

Type	Product Name	Cs0,2%	Cs0,4%	Cs0,45%	Acier allié ≤ 900N	Acier à outil ≤ 1000N	acier coulé	25-35 HRC	35-45 HRC	45-52 HRC	INOX	GG	GGG	Cuivre	laiton	laiton coulé	bronze	alu	alu coulé	titane	nickel
SFT	C. de coupe	●	●	●	●	○							○		○	○	○	○			
Disponible également en Métrique Fin et Gaz																					
S-SFT	C. de coupe	●	●	●	●	○	○				●	○	○		○						
Disponible également en Métrique Fin, UNC, UNJC, UNF, UNJF et Gaz et avec entrée extra-courte																					
VA-SFT	C. de coupe	●	●	●	●	○	○				●	○									
Disponible également en Métrique Fin, UNC, UNJC, UNF, UNJF et Gaz et avec entrée extra-courte																					
TICN-SFT	C. de coupe	●	●	●	●	○	○				○	○		○	○	○	○	○	○		
Disponible également en Métrique Fin																					
CC-SFT	C. de coupe	●	●	●	●						●			●	●	●	●	●	●		
Disponible également en Métrique Fin, UNC, UNJC, UNF, UNJF, Gaz et hélicoïl																					
CC-NEO-SFT	C. de coupe	●	●	●	●						●			●				●			
Disponible également en Métrique Fin																					
AL-SFT	C. de coupe																				○
Disponible également en Métrique Fin																					
A-SFT	C. de coupe	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Disponible également en MF, 6G, 7G, +0,1, entrée E, long, coupe à gauche, Weldon, MF 6G, UNC/UNJC, UNF/UNJF, BSW, BSF, BA, Gaz, avec arrosage au centre																					
VP-H-SFT	C. de coupe																				○
Disponible également en UNJC ET UNJF																					
WHR-NI-SFT	C. de coupe																				●
Disponible également en UNJC ET UNJF																					
V-TI-SFT	C. de coupe																				●
Disponible également en UNJC ET UNJF																					
VP-DC-MT	C. de coupe																				●
Disponible également en Métrique Fin avec entrée extra-courte et avec l'arrosage par le centre																					
V-XPM-HT	C. de coupe																				●
Disponible également en Métrique Fin avec entrée extra-courte et avec l'arrosage par le centre																					
S-XP	C. de coupe	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Disponible également en Métrique Fin, 6G, 7G, entrée E et D, long, coupe à gauche, Weldon, MF 6G, UNC/UNJC, UNF/UNJF, Gaz, carbure et avec arrosage au centre																					