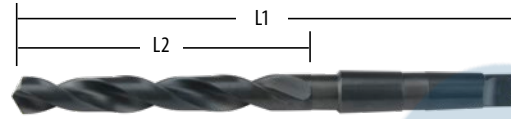




Forets à queue conique 118°

SÉRIE 209

- Fini d'oxydation sous vapeur d'eau pour améliorer la résistance à l'usure et le pouvoir lubrifiant
- Matériau: Acier rapide
- Angle de la pointe: 118°
- Normes de fabrication: ANSI
- Direction de la coupe: Vers la droite



No modèle	Dimension fractionnaire"	Dimension décimale"	L2"	L1"	Numéro queue conique Morse	Prix /Chacun
TDD862	1/8	0,125	1-7/8	5-1/8	#1	
TDD863	9/64	0,1406	2-1/8	5-3/8	#1	
TDD864	5/32	0,1562	2-1/8	5-3/8	#1	
TDD865	11/64	0,1718	2-1/2	5-3/4	#1	
TDD866	3/16	0,1875	2-1/2	5-3/4	#1	
TCP420	13/64	0,2031	2-3/4	6	#1	
TDD868	7/32	0,2187	2-3/4	6	#1	
TDD869	15/64	0,2343	2-7/8	6-1/8	#1	
TDD870	1/4	0,25	2-7/8	6-1/8	#1	
TDD871	17/64	0,2656	3	6-1/4	#1	
TDD872	9/32	0,2812	3	6-1/4	#1	
TDD873	19/64	0,2968	3-1/8	6-3/8	#1	
TDD874	5/16	0,3125	3-1/8	6-3/8	#1	
TDD875	21/64	0,3281	3-1/4	6-1/2	#1	
TDD876	11/32	0,3437	3-1/4	6-1/2	#1	
TDD877	23/64	0,3593	3-1/2	6-3/4	#1	
TDD878	3/8	0,375	3-1/2	6-3/4	#1	
TDD879	25/64	0,3906	3-5/8	7	#1	
TDD880	13/32	0,4062	3-5/8	7	#1	
TDD881	27/64	0,4218	3-7/8	7-1/4	#1	
TDD882	7/16	0,4375	3-7/8	7-1/4	#1	
TDD883	29/64	0,4531	4-1/8	7-1/2	#1	
TDD884	15/32	0,4687	4-1/8	7-1/2	#1	
TDD885	31/64	0,4843	4-3/8	8-1/4	#2	
TDD886	1/2	0,5	4-3/8	8-1/4	#2	
TDD887	33/64	0,5156	4-5/8	8-1/2	#2	
TDD888	17/32	0,5312	4-5/8	8-1/2	#2	
TDD889	35/64	0,5468	4-7/8	8-3/4	#2	
TDD890	9/16	0,5625	4-7/8	8-3/4	#2	
TDD891	37/64	0,5781	4-7/8	8-3/4	#2	
TDD892	19/32	0,5937	4-7/8	8-3/4	#2	
TDD893	39/64	0,6093	4-7/8	8-3/4	#2	
TDD894	5/8	0,625	4-7/8	8-3/4	#2	
TDD895	41/64	0,6406	5-1/8	9	#2	
TDD896	21/32	0,6562	5-1/8	9	#2	
TDD897	43/64	0,6718	5-3/8	9-1/4	#2	
TDD898	11/16	0,6875	5-3/8	9-1/4	#2	
TDD899	45/64	0,7031	5-5/8	9-1/2	#2	
TDD900	23/32	0,7187	5-5/8	9-1/2	#2	
TDD901	47/64	0,7343	5-7/8	9-3/4	#2	
TDD902	3/4	0,75	5-7/8	9-3/4	#2	
TDD903	49/64	0,7656	6	9-7/8	#2	
TDD904	25/32	0,7812	6	9-7/8	#2	
TDD905	51/64	0,7968	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD906	13/16	0,8125	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD907	53/64	0,8281	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD908	27/32	0,8437	6-1/8	10-3/4	#3	

No modèle	Dimension fractionnaire"	Dimension décimale"	L2"	L1"	Numéro queue conique Morse	Prix /Chacun
TDD909	55/64	0,8593	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD910	7/8	0,875	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD911	57/64	0,8906	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD912	29/32	0,9062	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD913	59/64	0,9218	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD914	15/16	0,9375	6-1/8	10-3/4	#3	
TDD915	61/64	0,9531	6-3/8	11	#3	
TDD916	31/32	0,9687	6-3/8	11	#3	
TDD917	63/64	0,9843	6-3/8	11	#3	
TDD918	1	1	6-3/8	11	#3	
TDD919	1-1/64	1,0156	6-1/2	11-1/8	#3	
TDD920	1-1/32	1,0312	6-1/2	11-1/8	#3	
TDD921	1-3/64	1,0468	6-5/8	11-1/4	#3	
TDD922	1-1/16	1,0625	6-5/8	11-1/4	#3	
TDD923	1-5/64	1,0781	6-7/8	12-1/2	#4	
TDD924	1-3/32	1,0937	6-7/8	12-1/2	#4	
TDD925	1-7/64	1,1093	7-1/8	12-3/4	#4	
TDD926	1-1/8	1,125	7-1/8	12-3/4	#4	
TDD927	1-9/64	1,1406	7-1/4	12-7/8	#4	
TDD928	1-5/32	1,1562	7-1/4	12-7/8	#4	
TDD929	1-11/64	1,1718	7-3/8	13	#4	
TDD930	1-3/16	1,1875	7-3/8	13	#4	
TDD932	1-7/32	1,2187	7-1/2	13-1/8	#4	
TDD933	1-15/64	1,2343	7-7/8	13-1/2	#4	
TDD934	1-1/4	1,25	7-7/8	13-1/2	#4	
TDD935	1-17/64	1,2656	8-1/2	14-1/8	#4	
TDD936	1-9/32	1,2812	8-1/2	14-1/8	#4	
TDD937	1-19/64	1,2968	8-5/8	14-1/4	#4	
TDD938	1-5/16	1,3125	8-5/8	14-1/4	#4	
TDD939	1-21/64	1,3281	8-3/4	14-3/8	#4	
TDD940	1-11/32	1,3437	8-3/4	14-3/8	#4	
TDD942	1-3/8	0,375	8-7/8	14-1/2	#4	
TDD944	1-13/32	1,4062	9	14-5/8	#4	
TDD945	1-27/64	1,4218	9-1/8	14-3/4	#4	
TDD946	1-7/16	1,4375	9-1/8	14-3/4	#4	
TDD948	1-15/32	1,4687	9-1/4	14-7/8	#4	
TDD949	1-31/64	1,4843	9-3/8	15	#4	
TDD950	1-1/2	1,5	9-3/8	15	#4	
TDD951	1-17/32	1,5312	9-3/8	16-3/8	#5	
TDD952	1-9/16	1,5625	9-5/8	16-5/8	#5	
TDD954	1-5/8	1,625	10	17	#5	
TDD956	1-11/16	1,6875	10-1/8	17-1/8	#5	
TDD958	1-3/4	1,75	10-1/8	17-1/8	#5	
TDD960	1-13/16	1,8125	10-1/8	17-1/8	#5	
TDD962	1-7/8	1,875	10-3/8	17-3/8	#5	
TDD964	1-15/16	1,9375	10-3/8	17-3/8	#5	
TDD966	2	2	10-3/8	17-3/8	#5	

Nos systèmes de distribution industrielle sont équipés d'un logiciel chef de file en matière de gestion des stocks, qui fournit les données d'utilisation en temps réel et offre l'intégration complète de la planification des ressources de l'entreprise.

Peu importe votre industrie, vous pouvez réduire considérablement vos coûts liés à l'approvisionnement de :

- Gérant l'accès
- Réduisant les stocks excédentaires
- Augmentant la comptabilisation

AUTOGRIB

RÉDUISEZ VOS COÛTS DE 20 À 40 %

Contactez-nous pour plus d'information

