

GUHRING Fraise deux tailles type 3428

Caractéristiques



Type: Fraise sur tige

Système d'enregistrement: Weldon

Norme DIN: 844K

Tolérance: K10

Type	Diamètre	Longueur de coupe maximale	Diamètre d'arbre	Longueur totale	Système d'enregistrement	Matériau	Norme DIN	Tolérance	Article
	mm	mm	mm	mm					
Fraise sur tige	2	7	6	51	Weldon	m42	844K	K10	11983032
Fraise sur tige	3	8	6	52	Weldon	m42	844K	K10	11983034
Fraise sur tige	3.5	10	6	54	Weldon	m42	844K	K10	11983035
Fraise sur tige	4	11	6	55	Weldon	m42	844K	K10	11983036
Fraise sur tige	4.5	11	6	55	Weldon	m42	844K	K10	11983037
Fraise sur tige	5	13	6	57	Weldon	m42	844K	K10	11983038
Fraise sur tige	6	13	6	57	Weldon	m42	844K	K10	11983040
Fraise sur tige	7	16	10	66	Weldon	m42	844K	K10	11983042
Fraise sur tige	8	19	10	69	Weldon	m42	844K	K10	11983044
Fraise sur tige	8.5	19	10	69	Weldon	m42	844K	K10	11983045
Fraise sur tige	9	19	10	69	Weldon	m42	844K	K10	11983046
Fraise sur tige	9.5	19	10	69	Weldon	m42	844K	K10	11983047
Fraise sur tige	10	22	10	72	Weldon	m42	844K	K10	11983048
Fraise sur tige	11	22	12	79	Weldon	m42	844K	K10	11983049
Fraise sur tige	12	26	12	83	Weldon	m42	844K	K10	11983050
Fraise sur tige	13	26	12	83	Weldon	m42	844K	K10	11983051
Fraise sur tige	14	26	12	83	Weldon	m42	844K	K10	11983052
Fraise sur tige	15	26	12	83	Weldon	m42	844K	K10	11983053
Fraise sur tige	16	32	16	92	Weldon	m42	844K	K10	11983054
Fraise sur tige	18	32	16	92	Weldon	m42	844K	K10	11983055
Fraise sur tige	20	38	20	104	Weldon	m42	844K	K10	11983056
Fraise sur tige	24	45	25	121	Weldon	m42	844K	K10	11983058
Fraise sur tige	26	45	25	121	Weldon	m42	844K	K10	11983060
Fraise sur tige	28	45	25	121	Weldon	m42	844K	K10	11983061
Fraise sur tige	30	45	25	121	Weldon	m42	844K	K10	11983062

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.