

GUHRING Fraise d'ébauche type 3690

Caractéristiques

Type: Burin d'ébauche

Système d'enregistrement: Weldon

Norme DIN: 844K

Tolérance: K12



Type	Diamètre	Longueur de coupe maximale	Longueur totale	Diamètre d'arbre	Système d'enregistrement	Matériau	Norme DIN	Tolérance	Article
	mm	mm	mm	mm					
Burin d'ébauche	6	13	57	6	Weldon	m42	844K	K12	11983578
Burin d'ébauche	8	19	69	10	Weldon	m42	844K	K12	11983580
Burin d'ébauche	10	22	72	10	Weldon	m42	844K	K12	11983582
Burin d'ébauche	11	22	79	12	Weldon	m42	844K	K12	11983583
Burin d'ébauche	12	26	83	12	Weldon	m42	844K	K12	11983584
Burin d'ébauche	14	26	83	12	Weldon	m42	844K	K12	11983585
Burin d'ébauche	15	26	83	12	Weldon	m42	844K	K12	11983586
Burin d'ébauche	16	32	92	16	Weldon	m42	844K	K12	11983587
Burin d'ébauche	18	32	92	16	Weldon	m42	844K	K12	11983588
Burin d'ébauche	20	38	104	20	Weldon	m42	844K	K12	11983589
Burin d'ébauche	25	45	121	25	Weldon	m42	844K	K12	11983592

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.