

GUHRING Fraise pour clavettes, 2 dents, à bout hémisphérique type 3466



Caractéristiques

Type: Fraise pour clavettes à bout hémisphérique

Système d'enregistrement: Weldon

Norme DIN: 327

Tolérance: e8/h10

Type	Diamètre mm	Longueur de coupe maximale mm	Diamètre d'arbre mm	Longueur totale mm	Système d'enregistrement	Matériau	Norme DIN	Tolérance	Article
Fraise pour clavettes à bout hémisphérique	4	7	6	51	Weldon	m42	327	e8/h10	11983243
Fraise pour clavettes à bout hémisphérique	7	10	10	60	Weldon	m42	327	e8/h10	11983246
Fraise pour clavettes à bout hémisphérique	20	22	20	88	Weldon	m42	327	e8/h10	11983258

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.