

THORMAS Clé à fourche à frapper anti-déflagrant Al-Br métrique



Caractéristiques

Exécution pauvre en étincelles: Oui

Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

Modèle	Ouverture de clé mm	Exécution pauvre en étincelles	Poids g	Article
Métrique	22	Oui	400	13408242
Métrique	27	Oui	700	13408244
Métrique	30	Oui	700	13408249
Métrique	32	Oui	700	13408250
Métrique	36	Oui	900	13408251
Métrique	41	Oui	1.6	13408254
Métrique	46	Oui	1.6	13408255
Métrique	50	Oui	2.1	13408257
Métrique	55	Oui	2.6	13408258
Métrique	60	Oui	3.6	13408259
Métrique	65	Oui	4.5	13408260
Métrique	70	Oui	5.5	13408262
Métrique	75	Oui	6.8	13408263
Métrique	80	Oui	7.7	13408264
Métrique	85	Oui	8.6	13408265
Métrique	90	Oui	9.8	13408267
Métrique	95	Oui	10.5	13408268
Métrique	100	Oui	12	13408229

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.