

DORMER Fraise radiale à rainurer HSCo-XP mi longue avec queue weldon DIN 844 K N traitée Super-G 3 dents type C352



HSS-E-PM fraise longueur moyenne a rainurer avec queue conique PRIMAX DIN 844K N 30° Super-G révetu 3 lèvres pour acier

Caractéristiques

Type: Fraise à clavette

Système d'enregistrement: Weldon

Norme DIN: 844K

Tolérance: E8

Type	Diamètre	Longueur de coupe maximale	Diamètre d'arbre	Longueur totale	Système d'enregistrement	Matériau	Norme DIN	Tolérance	Article
	mm	mm	mm	mm					
Fraise à clavette	4	11	6	55	Weldon	HSS-E PM	844K	E8	11677677
Fraise à clavette	6	13	6	57	Weldon	HSS-E PM	844K	E8	11677679
Fraise à clavette	8	19	10	69	Weldon	HSS-E PM	844K	E8	11677680
Fraise à clavette	10	22	10	72	Weldon	HSS-E PM	844K	E8	11677670
Fraise à clavette	12	26	12	83	Weldon	HSS-E PM	844K	E8	11677671
Fraise à clavette	14	26	12	83	Weldon	HSS-E PM	844K	E8	11677672

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.