Mise à jour : 13/02/2019

TARAUD MÉTRIQUE - DROIT - HSSE - INOX









Caractéristiques

Réf.	EAN	Filetage	Diamètre de filetage mm	Pas mm	Longueur utile mm	Diamètre queue mm	Longueur totale mm
844677	3660338072208	Métrique	M3	0,5	10	3,5	56
844678	3660338072215	Métrique	M4	0,7	12	4,5	63
844679	3660338072222	Métrique	M5	0,8	14	6	70
844680	3660338072239	Métrique	M6	1	16	6	80
844681	3660338072246	Métrique	M8	1,25	18	8	90
844682	3660338072253	Métrique	M10	1,5	20	10	100
844683	3660338072260	Métrique	M12	1,75	24	9	110
844684	3660338072277	Métrique	M14	2	26	11	110
844685	3660338072284	Métrique	M16	2	26	12	110
844686	3660338072291	Métrique	M20	2,5	32	16	140

Réf.	Norme din	Matière du corps	Carré d'entraînement mm	Revêtement	Tolérance	Matière
844677	371	HSSE	2,7	Poli	6H	Aciers inoxydables
844678	371	HSSE	3,4	Poli	6H	Aciers inoxydables
844679	371	HSSE	4,9	Poli	6H	Aciers inoxydables
844680	371	HSSE	4,9	Poli	6H	Aciers inoxydables
844681	371	HSSE	6,2	Poli	6H	Aciers inoxydables
844682	371	HSSE	8	Poli	6H	Aciers inoxydables
844683	376	HSSE	7	Poli	6H	Aciers inoxydables
844684	376	HSSE	9	Poli	6H	Aciers inoxydables
844685	376	HSSE	9	Poli	6H	Aciers inoxydables
844686	376	HSSE	12	Poli	6H	Aciers inoxydables

