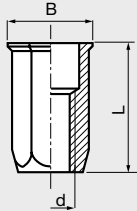


ECROU NOYE RIVKLE® HEXAGONAL TETE FINE

Modèle
19775

ACIER ZN PASSIVE 400 HBS

BÖLLHOFF



RÉFÉRENCES MEMENTO TECHNIQUE

9.0 Rivetage



RIVKLE® BLIND NUT WITH HEXAGON SHAFT
AND FINE HEAD PASSIVATED ZINC PLATED
400 HSST

TUERCA STANDARD HEXAGONAL CABEZA
REDUCIDA RIVKLE® ACERO ZINCADO
BLANCO PASSIVADO 400 HBS

RIVKLE® RIVETTO FILETTATO ESAGONALE
TESTA SOTTILE ZINCATO PASSIVATO
400 HBS



OUTIL DE POSE
POUR ECROU
NOYE RIVKLE®
P 2007
Modèle
19911P2007
Page 0 08

Référence	d nominal	Epaisseur e (mm)	Trou H + 0,1/0 (mm)	B (mm)	E (mm)	S (mm)	L (mm)	L2 (mm)
19775OM4.0,5-2	M4	0,5 - 2	6	7,5	0,5	3,5-e	10	6,2
19775OM5.0,5-3	M5	0,5 - 3	7	9	0,6	4,5-e	14	9
19775OM6.0,5-3	M6	0,5 - 3	9	11,1	0,6	5,5-e	16	10,2
19775OM6.4-6	M6	4 - 6	9	11,1	0,6	8,5-e	19	10,2
19775OM8.0,7-3	M8	0,7 - 3	11	13,4	0,7	5,2-e	18	12,5
19775OM8.4-6	M8	4 - 6	11	13,4	0,7	8,2-e	21	12,5
19775OM10.1-3,5	M10	1 - 3,5	13	16	0,8	6,0-e	22	16
19775OM10.3-6	M10	3 - 6	13	16	0,8	8,6-e	25	16
19775OM12.1-4	M12	1 - 4	16	18,8	1,0	7,8-e	24,8	16
19775OM12.4-8	M12	4 - 8	16	18,8	1,0	12,5-e	27,7	16