

## **GOUJON D'ANCRAGE R-XPT**

RAWL



Goujon d'ancrage pour béton non fissuré

Référence	boîte de	charge de cisailleur (kn)	charge de traction (kn)	distance au bord mini (mm)	distance entre axes mini (mm)	epaisseur maximale de la pièce à fixer (mm)	profondeur de perçage minimale (mm)	Ø	Unité de vente
350200934300	10	38,50	15,90	100	140	60,00	125,00	m20	L'unité
350200925900	100	3,10	2,70	50	45	5,00	55,00	m6	L'unité
350200926100	100	5,80	4,80	40	50	10,00	60,00	m8	L'unité
350200926300	100	3,10	2,70	50	45	10,00	55,00	m6	L'unité
350200926700	100	5,80	4,80	40	50	15,00	60,00	m8	L'unité
350200927100	100	5,80	4,80	40	50	10,00	60,00	m8	L'unité
350200927200	100	5,80	4,80	40	50	30,00	60,00	m8	L'unité
350200927300	100	5,80	4,80	40	50	50,00	60,00	m8	L'unité
350200934000	100	5,80	4,80	40	50	75,00	60,00	m8	L'unité
350200926400	25	24,60	15,90	80	90	5,00	105,00	m16	L'unité
350200933700	25	24,60	15,90	80	90	60,00	105,00	m16	L'unité
350200933900	25	38,50	15,90	100	140	20,00	125,00	m20	L'unité
350200934500	25	24,60	15,90	80	90	30,00	105,00	m16	L'unité

## hubert-quincaillerie.fr

Référence	boîte de	charge de cisailleur (kn)	charge de traction (kn)	distance au bord mini (mm)	distance entre axes mini (mm)	epaisseur maximale de la pièce à fixer (mm)	profondeur de perçage minimale (mm)	Ø	Unité de vente
350200934800	25	24,60	15,90	80	90	5,00	105,00	m16	L'unité
350200925800	50	9,10	4,80	50	55	80,00	65,00	m10	L'unité
350200927000	50	9,10	4,80	50	55	10,00	65,00	m10	L'unité
350200933500	50	9,10	4,80	50	55	5,00	65,00	m10	L'unité
350200933600	50	9,10	4,80	50	55	25,00	65,00	m10	L'unité
350200934100	50	13,30	9,90	65	75	5,00	85,00	m12	L'unité
350200934200	50	13,30	9,90	65	75	55,00	85,00	m12	L'unité
350200934400	50	13,30	9,90	65	75	85,00	85,00	m12	L'unité
350200934700	50	13,30	9,90	65	75	5,00	85,00	m12	L'unité
350200935000	50	13,30	9,90	65	75	30,00	85,00	m12	L'unité
350200935400	50	9,10	4,80	50	55	45,00	65,00	m10	L'unité