

## Tabela de Chumbador UR

c/ bico de rosca interna



Código Polegada	Código Milimétrico	Diâmetro da Rosca (Pol.)	Diâmetro da Rosca (mm)	Compr. da Rosca (mm)	Diâmetro do Chumbador (mm)	Penetração	Batedor	Carga Média Aproximada no Concreto Kg
UR 14	UR-M6	1/4"	M6	12	11	31	BTR-14	1.530
UR 56	UR-M8	5/16"	M8	14	12,7	37	BTR-56	2.550
UR 38	UR-M10	3/8"	M10	16	14	38	BTR-38	3.510
UR 12	UR-M12	1/2"	M12	21	18	52	BTR-12	4.720
UR 58	UR-M16	5/8"	M16	25	21,5	62	BTR-58	6.410
UR 34	UR-M20	3/4"	M20	25	25	82	BTR-34	8.850

## Tabela de Chumbador URS

s/ bico de rosca interna



Código Polegada	Código Milimétrico	Diâmetro da Rosca (Pol.)	Diâmetro da Rosca (mm)	Compr. da Rosca (mm)	Diâmetro do Furo (mm)	Profundidade Mínima do Furo	Batedor	Carga Média Aproximada no Concreto Kg
URS 14	URS-M6	1/4"	M6	12	11	31	BTS-14	1.690
URS 56	URS-M8	5/16"	M8	14	12,7	37	BTS-56	1.790
URS 38	URS-M10	3/8"	M10	16	14	38	BTS-38	1.890
URS 12	URS-M12	1/2"	M12	21	18	52	BTS-12	3.190
URS 58	URS-M16	5/8"	M16	25	21,5	62	BTS-58	3.950
URS 34	URS-M20	3/4"	M20	25	25	82	BTS-34	5.500

## Tabela de Chumbador URXS



Código Polegadas	Diâmetro da Rosca	Compr. do Chumbador	Compr. do Chumbador	Compr. da Rosca	Prof. Mín. do Furo	Batedor	Carga Média Aproximada no Concreto Kg
"	Ø A	B	(mm)	(mm)	(mm)	(Opcional)	Kg
URXS 14045	1/4"	1 3/4"	45	22	30	DTX 14	1000
URXS 14065	1/4"	2 1/2"	64	22	30	DTX 14	1000
URXS 14090	1/4"	3 5/8"	91	22	30	DTX 14	1000
URXS 56060	5/16"	2 3/8"	60	25	35	DTX 56	1140
URXS 56085	5/16"	3 3/8"	85	25	35	DTX 56	1140
URXS 38060	3/8"	2 1/4"	57	19	45	DTX 38	1750
URXS 38075	3/8"	3"	75	30	45	DTX 38	1750
URXS 38095	3/8"	3 3/4"	95	30	45	DTX 38	1750
URXS 12079	1/2"	2 3/4"	79	22	50	DTX 12	2750
URXS 12094	1/2"	3 1/2"	90	35	50	DTX 12	2750
URXS 12110	1/2"	4 1/4"	108	50	50	DTX 12	2750
URXS 12135	1/2"	5 1/4"	135	35	50	DTX 12	2750
URXS 58085	5/8"	3 3/8"	85	22	65	DTX 58	3555
URXS 58110	5/8"	4 3/8"	110	45	65	DTX 58	3555
URXS 58125	5/8"	5"	127	50	65	DTX 58	3555
URXS 58180	5/8"	7"	180	45	65	DTX 58	3555
URXS 34125	3/4"	4 7/8"	125	54	75	DTX 34	3890
URXS 34160	3/4"	6 1/4"	159	64	75	DTX 34	3890
URXS 34210	3/4"	3 1/2"	210	50	75	DTX 34	3890

Obs: As cargas acima são limites máximos para fator de segurança, recomenda-se utilizar somente 25% das cargas.