



## CANCAMO METRICO

Código	Diám.	Largo "L"	Envase	Diám. Broca "D"	Diám. "A" mm	Diám. "B" mm	Carga admis. concre. 2000 psi	Separación entre anclaje
--------	-------	--------------	--------	--------------------	--------------------	--------------------	----------------------------------	-----------------------------

### Abierto

12CAN	M8	40	10	U	-	-	-	-
02CAN	M8	50	10	U	8 mm	5	11	50 Kg
04CAN	M10	60	10	U	10 mm	7	13	100 Kg
06CAN	M12	70	10	U	12 mm	9	15	175 Kg

### Cerrado

11CAN	M8	40	10	U	-	-	-	-
01CAN	M8	50	10	U	8 mm	5	11	50 Kg
03CAN	M10	60	10	U	10 mm	7	13	100 Kg
05CAN	M12	70	10	U	12 mm	9	15	175 Kg
07CAN	M16	90	10	U	16 mm	11	19	600 Kg

\* La falla se produce por apertura del gancho del cáncamo, no por falla del concreto o perno.

\*\* La carga admisible corresponde al 25% de la carga última (Factor de Seguridad=4)