

# MOLA A BATTENTARE CEMENTO

Disco diamantato con spessore maggiorato del segmento, studiato per il taglio di tracce per il posizionamento di cavi elettrici, fibra ottica, circuiti elettrici ecc. Possono essere utilizzati anche in applicazioni di apertura, recupero o allargamento di giunti di dilatazione già esistenti. Idoneo all'utilizzo su macchine taglia suolo con potenze uguali o superiori a 13 hp.  
Disponibili dallo spessore 6 allo spessore 20 in vari diametri.



Ø A RICHIESTA



## TABELLA TECNICA



**SUPER**



**OTTIMO**



**BUONO**



**MEDIO**



**SUFFICIENTE**

**INADATTO**

COD.	Ø	FORO	SPESORE
MBC300S06F25	300	25,4 + PIN	6
MBC300S08F25	300	25,4 + PIN	8
MBC300S10F25	300	25,4 + PIN	10
MBC300S12F25	300	25,4 + PIN	12
MBC300S15F25	300	25,4 + PIN	15
MBC350S06F25	350	25,4 + PIN	6
MBC350S08F25	350	25,4 + PIN	8
MBC350S10F25	350	25,4 + PIN	10
MBC350S12F25	350	25,4 + PIN	12
MBC350S15F25	350	25,4 + PIN	15
MBC400S06F25	400	25,4 + PIN	6
MBC400S08F25	400	25,4 + PIN	8
MBC400S10F25	400	25,4 + PIN	10
MBC400S12F25	400	25,4 + PIN	12
MBC400S15F25	400	25,4 + PIN	15
MBC450S06F25	450	25,4 + PIN	6
MBC450S08F25	450	25,4 + PIN	8

COD.	Ø	FORO	SPESORE
MBC450S10F25	450	25,4 + PIN	10
MBC450S12F25	450	25,4 + PIN	12
MBC450S15F25	450	25,4 + PIN	15
MBC450S20F25	450	25,4 + PIN	20
MBC500S15F25	500	25,4 + PIN	15
MBC500S20F25	500	25,4 + PIN	20
	600	25,4 + PIN	15
MBC600S15F25	600	25,4 + PIN	20
MBC600S20F25	600	25,4 + PIN	

\* forature a richiesta - boring on request