



MONDRILLO

Frese diamantate per foratura a secco
Diamond core-bits for dry drilling
Fraises diamantées pour le perçage a sec
Diamantkronen für "Trockenbohrung"

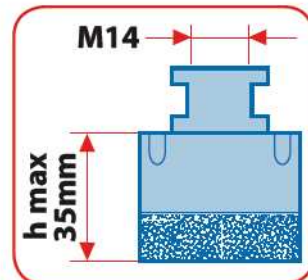


FS

Gres Porcellanato / Ceramica Dura / Granito / Marmo
 Porcelain Stoneware/Hard Ceramic/Granite/Marble
 Grès Vitrifié/Céramique Compacte/Granit/Marbre
 Feinsteinzeug/Harter Keramikfliesen/Granit/Marmor



ART.	Ø	
	mm	inch
FS 6*	6	1/4
FS 8*	8	5/16
FS10*	10	3/8
FS12*	12	1/2
FS14*	14	9/16
FS16*	16	5/8
FS20	20	3/4
FS27	27	1 1/16
FS30	30	1 3/16
FS35	35	1 3/8
FS40	40	1 9/16
FS50	50	2
FS55	55	2 3/16
FS60	60	2 3/8
FS65	65	2,5
FS68	68	2 11/16
FS75	75	3
VFS60	Box + FS 27/35/50/60/75	
VFS65	Box + FS 27/35/50/65/75	
VFS01	Box	



* Per i diametri inferiori a 16mm, per una resa ottimale, spegnere l'elettrotensile e raffreddare durante la foratura.
 For obtaining the best output of the diamond Core bits of diameter less than 16mm, switch off the grinder and water-cool the bit during the drill operation.
 Pour obtenir un rendement optimal avec les fraises de diamètre au-dessous de 16mm, arrêter la tronçonneuse électrique et refroidir par eau la fraise au cours du perçage.
 Bei Durchmessern kleiner als 16mm erhält man optimale Resultate, wenn die Maschine ausschaltet und das Werkzeug während des Bohrens im Wasser abkühlen läßt.

