

Rulli a settori per ceramica

Per macchine calibratrici con teste rotanti

Diverse geometrie e leganti disponibili



Utensili diamantati con elevata capacità di taglio e particolarmente indicati per la prefinitura e finitura di lastre e filagne di ceramica.

Lunga durata

Consente un' elevata velocità di avanzamento

Rulli a fascia continua per ceramica

Per macchine calibratrici e lucidatrici con teste rotanti

Ottima capacità di taglio



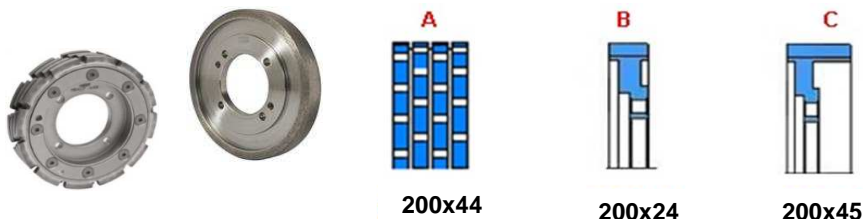
Utensili diamantati a fascia continua specificatamente sviluppati per consentire un'alta asportazione del materiale garantendo anche un'ottima finitura della superficie delle piastrelle

Varietà di grane disponibile: da grossa a fine



Rulli per calibratura e sgrossatura su teste rotanti

ANCORA



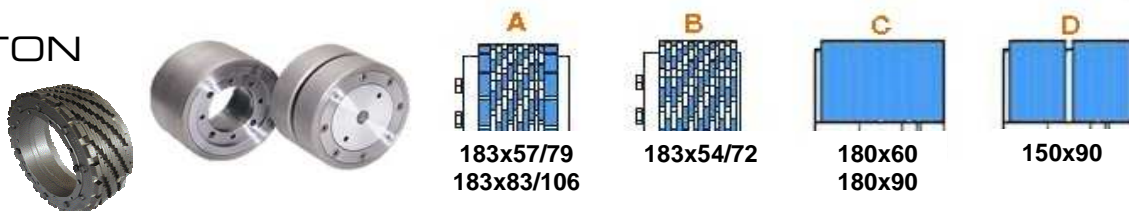
Ø	Larghezza		Spec	Disegno	sysnr	
mm	mm					
200	44	A	4 pacco dischi	M8 HCCF	396737	652884
200	24	B	a fascia continua	M9 LRM	396168	617332
200	24	B	a fascia continua	M12 LRM	396168	670755
200	45	C	a fascia continua	M9 LRM	396317	642309
200	45	C	a fascia continua	M12 LRM	396317	634825

BMR - CEMAR



Ø	Larghezza		Spec	Disegno	sysnr	
mm	mm					
180	50		a fascia continua	M12 LRM	364470	34265853
180	50		a fascia continua	M13 LRM	364470	34265856

BRETON



Ø	Larghezza		Spec	Disegno	sysnr	
mm	mm					
183	57	A	10 pacco dischi	M9 RDBE	365962	34174505
183	83	A	16 pacco dischi	M9 RDBE	364426	34056387
184	54	B	10 pacco dischi	M9 RDBE	365612	34267641
180	60	C	a fascia continua	M12 LRM	364422	34058673
180	60	C	a fascia continua	M13 LRM	364422	34043843
180	90	C	a fascia continua	M12 LRM	364420	34079225
180	90	C	a fascia continua	M13 LRM	364420	34079226
150	90	D	2 mole larghezza 40mm	M12 TNT10	396597	34009546
150	90	D	2 mole larghezza 40mm	M13 TNT10	396597	34006910

SIMEC C2/C3



Ø	Larghezza		Spec	Disegno	sysnr	
mm	mm					
320mm	119		settori inclinati	M9	365613	
320mm	119		settori inclinati	M12	365613	34006863