

Caratteristica principale del NICHEL-TITANIO è una distribuzione di forza costante (materiale super-elastico), che elimina la necessità di sostituzione degli archi e di variazione dell'attivazione. Il nichel-titanio, inoltre, possiede una grande memoria elastica e ritorna quindi alla forma iniziale anche dopo aver subito una piegatura permanente.

## Archi Orthonol® Natural in Nichel-Titanio >>> RMO®

Archi preformati caratterizzati da un'eccezionale memoria; producono una forza leggera ma continua per tutta la durata del trattamento. La rifinitura degli archi assicura un attrito ridotto tra slot e filo. Sono marchiati permanentemente sulla linea mediana tramite un processo di mordenzatura. È disponibile anche il filo dritto, solo nella misura .016 x .022. Sia gli archi che il filo sono in confezione da 10 pezzi.



### SEZIONE ROTONDA

	SUPERIORE	INFERIORE
.012	<b>A07011</b>	<b>A07031</b>
.014	<b>A7000</b>	<b>A7020</b>
.016	<b>A7001</b>	<b>A7021</b>
.018	<b>A7002</b>	<b>A7022</b>

### SEZIONE QUADRATA

.016 x .016	<b>A7004</b>	<b>A7024</b>
.018 x .018	<b>A7007</b>	<b>A7027</b>
.020 x .020	<b>A07013</b>	<b>A07033</b>

### SEZIONE RETTANGOLARE

.016 x .022	<b>A7005</b>	<b>A7025</b>
.017 x .025	<b>A7006</b>	<b>A7026</b>
.018 x .025	<b>A7008</b>	<b>A7028</b>
.019 x .025	<b>A7009</b>	<b>A7029</b>
.021 x .025	<b>A7010</b>	<b>A7030</b>

### FILO DRITTO LUNGHEZZA 18,26 CM

.016 x .022	<b>E1100</b>
-------------	--------------