

Materiale

Biocompatibile

Termoformabile

Massima trasparenza
ed elevata efficienza
biomeccanica

Ideale per realizzare
allineatori dentali e
contenzioni estetiche



Ortodonzia e Implantologia

Materiale Biocompatibile Termoplastico



I dischi e le placche quadrate sono realizzati in PET G, materiale ideale per il termostampaggio al fine di realizzare allineatori dentali e contenzioni estetiche post terapia. Il materiale, conforme alla ISO 10993-1, presenta eccellenti caratteristiche di trasparenza ottica e, una volta stampato, un'alta efficienza biomeccanica.

DISCHI TERMOFORMABILI Ø 120 mm			
	spessore	confezione	Euro
R7001-05	0,5 mm	25 pezzi	21,40*
R7001-08	0,8 mm	25 pezzi	24,10*
R7001-10	1,0 mm	25 pezzi	26,80*
R7001-15	1,5 mm	15 pezzi	21,40*
R7001-20	2,0 mm	10 pezzi	21,40*

DISCHI TERMOFORMABILI Ø 125 mm			
	spessore	confezione	Euro
R7002-05	0,5 mm	25 pezzi	21,40*
R7002-08	0,8 mm	25 pezzi	24,10*
R7002-10	1,0 mm	25 pezzi	26,80*
R7002-15	1,5 mm	15 pezzi	21,40*
R7002-20	2,0 mm	10 pezzi	21,40*

PLACCHE TERMOFORMABILI 125 x 125 mm			
	spessore	confezione	Euro
R7013-05	0,5 mm	25 pezzi	21,40*
R7013-08	0,8 mm	25 pezzi	24,10*
R7013-10	1,0 mm	25 pezzi	26,80*
R7013-15	1,5 mm	15 pezzi	21,40*
R7013-20	2,0 mm	10 pezzi	21,40*

*Tutti i prezzi sono da intendersi IVA esclusa



LEONE S.p.a. Ortodonzia e Implantologia

Via P. a Quaracchi, 50 • 50019 Sesto Fiorentino • Firenze • Tel. 055.30441 • info@leone.it • www.leone.it
 Ufficio Vendite Italia: Tel 055.3044600 • Fax 055.374808 • italia@leone.it