

# Ceramica Ibrida

## Block HC - Disk HC



IVAN ILIC' srl

Via L. Muratori, 46/11 - 20135 Milano (Italy)  
TEL: +39 02 36 512 990 FAX: +39 02 55 016 646

[www.ilicdental.com](http://www.ilicdental.com)  
[ilic@ilicdental.com](mailto:ilic@ilicdental.com)

# ESTETICA NATURALE



**CERAMICA  
IBRIDA**

**AMPIA  
GAMMA  
DI  
COLORAZIONI**

**ATTACCO  
UNIVERSALE  
CEREC  
CERAMILL**

**MATERIALE  
DEFINITIVO**

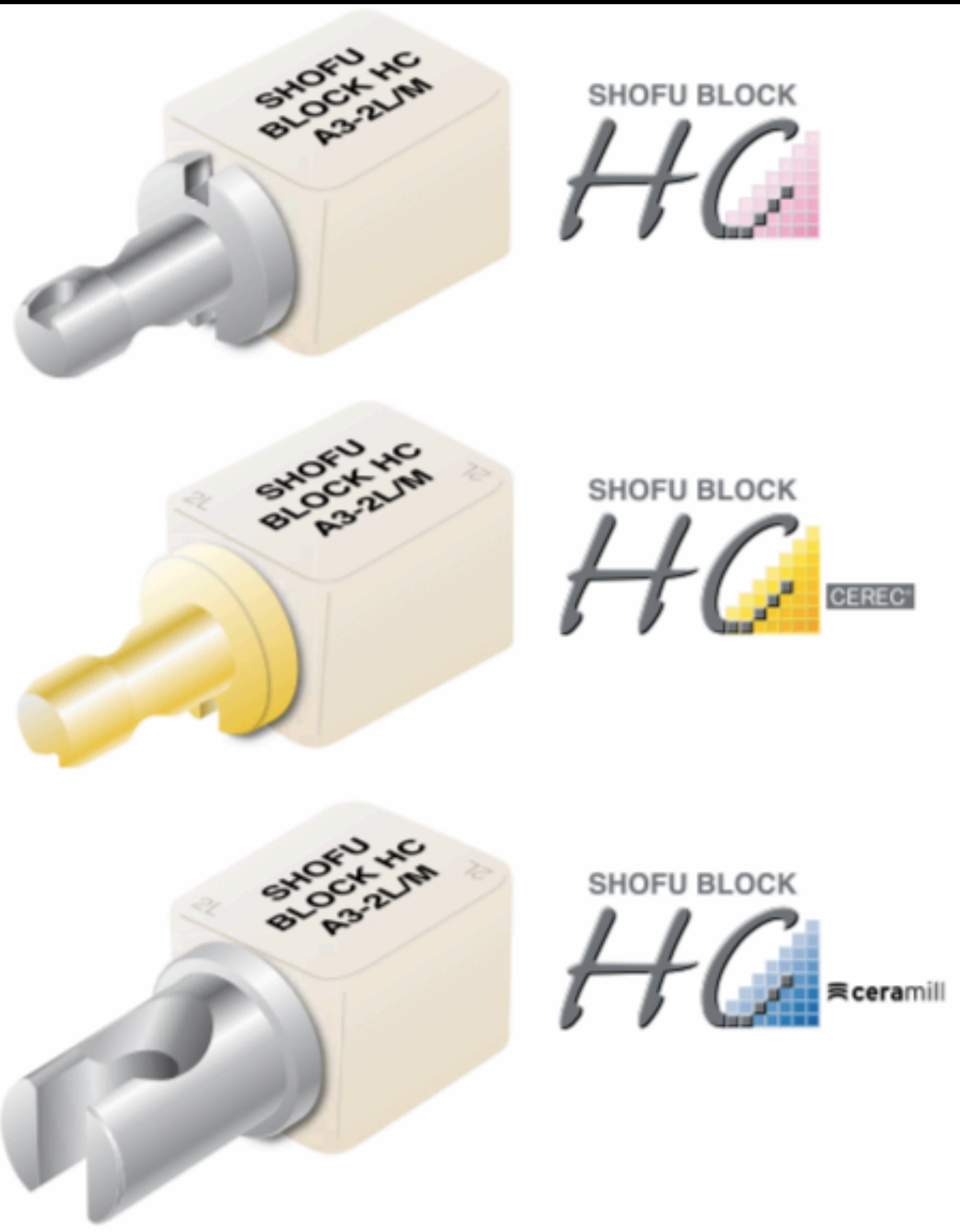


**MONOSTRATO  
DUE STRATI**

**FACILE DA  
LUCIDARE**

**AMPIA GAMMA  
DI  
TRASLUCENZE**

**MISURA M  
12 x 14 x 18**



Ceramica ibrida capace di assorbire i carichi occlusali

Ampia gamma di colori e trasparenze

Blocchetti a due strati per restauri estetici nel settore anteriore

Elevata resistenza alla flessione (più di 190 MPa)

Diffusione della luce e fluorescenza come nel dente naturale

Eccellenti caratteristiche di lavorazione e fresatura

Lucidabile in modo semplice ed efficace

**61% CERAMICA** (silicato di zirconio - biossido di silicio)

**39% RESINA** (UDMA - TEGMA)

	W2	A1	A2	A3	A3,5	B3	59	OC
<b>LT</b> Bassa traslucenza								
<b>HT</b> Alta traslucenza								
<b>Colori dello smalto</b>								

\* VITA è un marchio registrato da VITA Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germania.

### LT – Bassa traslucenza

Per ricostruire dentina e smalto, anche con una base cromatica diversa

### HT – Alta traslucenza

Per ricostruire dentina e smalto con una base cromatica identica

### Colori dello smalto

Per ricostruzioni dello smalto in inlay/onlay e faccette



I blocchetti a due strati sono realizzati secondo la stratificazione dei denti naturali con uno strato cromatico di dentina ed uno traslucente di smalto.

**12 x 14 x 18 mm**



**98.5 x 14 mm**

# ESTETICA NATURALE



**CERAMICA  
IBRIDA**

**AMPIA  
GAMMA  
DI  
COLORAZIONI**

**FACILE  
LAVORAZIONE  
FRESATURA**

**MATERIALE  
DEFINITIVO**



**MONOSTRATO**

**FACILE DA  
LUCIDARE**

**AMPIA GAMMA  
DI  
TRASLUCENZE**

**MISURA  
98.5 x 14 mm**

**RES.FLESS.  
190 MPA**

Colore	PN 5 pz.
BLOCK HC (UNIVERSAL)	
1 strato	
W2-LT	2157U
A1-LT	2159U
A2-LT	2161U
A3-LT	2169U
A3,5-LT	2162U
B3-LT	2170U
A1-HT	2158U
A2-HT	2160U
A3-HT	2168U
59 (Incisal)	2171U
OC (Occlusal)	2172U
2 strati	
A2-2L	Z0001
A3-2L	Z0002
A3,5-2L	Z0003

Colore	PN 5 pz.
BLOCK HC PER CEREC	
1 strato	
W2-LT	2157C
A1-LT	2159C
A2-LT	2161C
A3-LT	2169C
A3,5-LT	2162C
B3-LT	2170C
A1-HT	2158C
A2-HT	2160C
A3-HT	2168C
59 (Incisal)	2171C
OC (Occlusal)	2172C
2 strati	
A2-2L	Z0008
A3-2L	Z0009
A3,5-2L	Z0010

Colore	PN 5 pz.
BLOCK HC PER CERAMILL	
1 strato	
W2-LT	2157A
A1-LT	2159A
A2-LT	2161A
A3-LT	2169A
A3,5-LT	2162A
B3-LT	2170A
A1-HT	2158A
A2-HT	2160A
A3-HT	2168A
59 (Incisal)	2171A
OC (Occlusal)	2172A
2 strati	
A2-2L	Z0014
A3-2L	Z0015
A3,5-2L	Z0016

Colore	PN 1 pz.
DISK HC	
1 strato	
W2-LT	2180S
A1-LT	2181S
A2-LT	2182S
A3-LT	2183S
A3,5-LT	2184S
B3-LT	2185S
A1-HT	2186S
A2-HT	2187S
A3-HT	2188S
59 (Incisal)	2189S
OC (Occlusal)	2190S

# LABORATORIO



Cod.130C

PRELUCIDATURA  
**CERAMASTER  
COARSE**  
10.000-15.000 rpm  
MAX **20.000 rpm**



Cod.0552

PRELUCIDATURA  
**DURA POLISH**  
MAX **10.000 rpm**



Cod.0554

LUCIDATURA A SPECCHIO  
**DURA POLISH DIA**  
MAX **10.000 rpm**

# TIRATI A LUCIDO



**PRE  
LUCIDATURA  
E  
LUCIDATURA  
COMPOSITO  
RESINA  
METALLO**



**MAX  
10.000 rpm**

**DIAMANTE  
67% in peso**

**OSSIDO  
DI  
ALLUMINIO  
73% in peso**



**CONSISTENZA  
OTTIMALE**



**LUCIDATURA  
A  
SPECCHIO  
COMPOSITO  
CERAMICA  
ZIRCONIO  
METALLO  
FIBRA DI  
VETRO**

DURA POLIH  
Cod. PN 0552

[www.shofu.de/it](http://www.shofu.de/it)

DURA POLIH DIA  
Cod. PN 0554



# RITOCOCCO E LUCIDO



CERAMICA  
CERAMICA  
IBRIDA

RITOCOCCO  
DURA GREEN  
DURA WHITE

LUNGA  
DURATA

MINIMA  
PRESSIONE

MINIMO  
CALORE

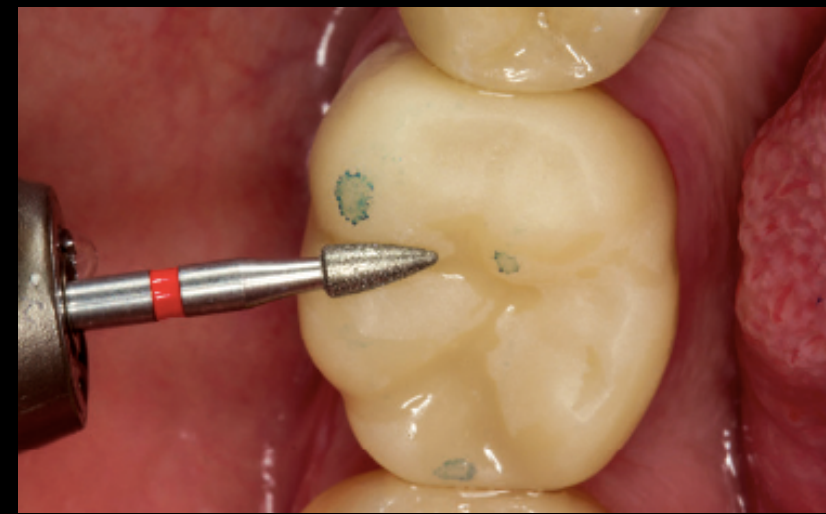


PRE  
LUCIDATURA

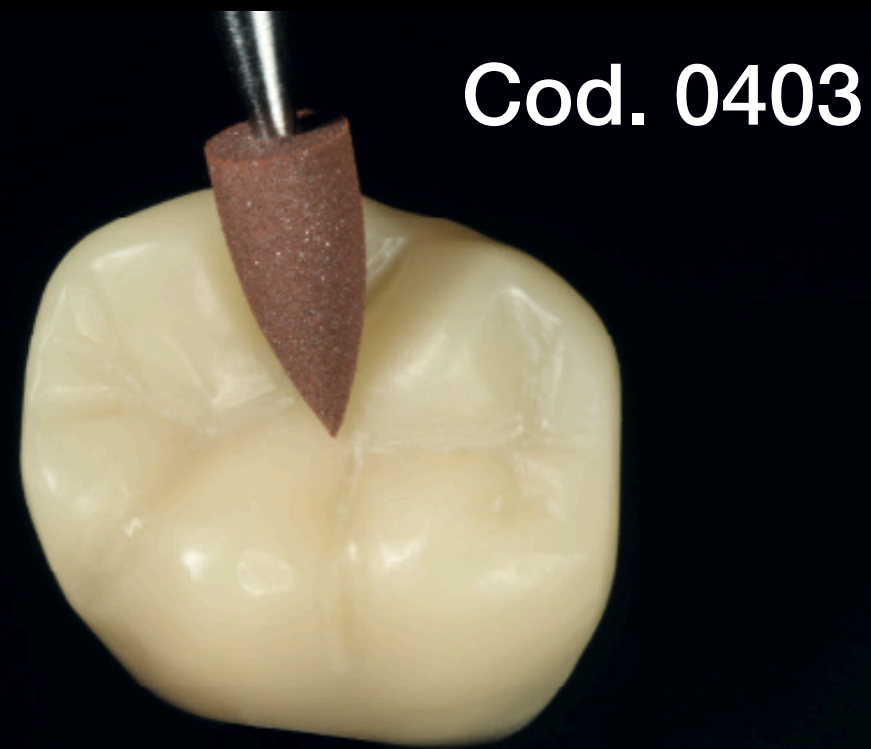
LUCIDATURA  
A  
SPECCHIO

CONS.  
10.000/15.000  
rpm  
MAX  
20.000 rpm

SILICONE  
DIAMANTATO



**RIFINITURA  
DIAMANTE GRANA  
FINE**



Cod. 0403

**PRELUCIDATURA  
BROWNIE  
5.000-7.000rpm**

**CLINICAL**



Cod.0404

**LUCIDATURA  
GREENIE  
5.000-7.000 rpm**



Cod.0558

**LUCIDATURA A SPECCHIO  
DIRECTDIA PASTE  
6.000-8.000 rpm**



Cod.L523

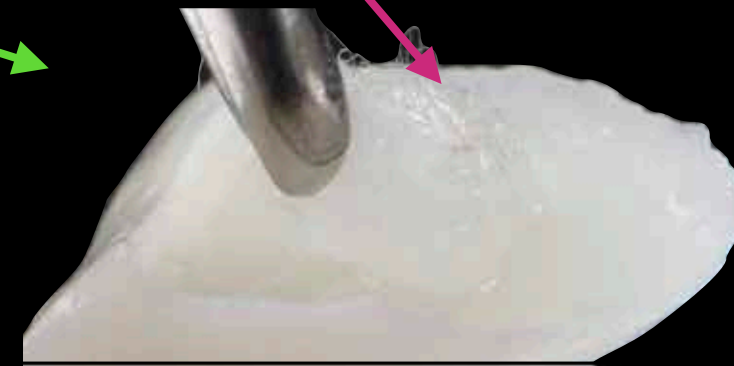
# CERAMICA IBRIDA

**SABBIARE**  
**50 / 100  $\mu$ m**  
**2-3 bar.**

**ALTERNATIVA**  
**ACIDO**  
**FLUORIDRICO**  
**5% - 20"**



**ALCOOL ( 95°)**  
**90"**



**HC PRIMER**



Cod.Y0005

**Cementazione**  
**CORONE**  
**BEAUTICEM SA**  
**RESICEM**

**Cementazione**  
**FACCETTE**  
**BEAUTICEM**  
**VENEER**



**FOTO**  
**POLIMERIZZARE**  
**10" LED**  
**20" ALOGENA**