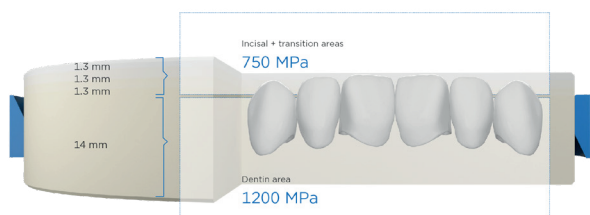


Cercon® ht ML

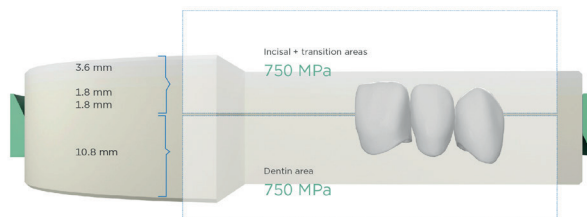
Cercon® xt ML



14mm, 18mm, 25mm



14mm, 18mm, 25mm



Informacje o produkcie

- Grubość warstwy przeźnicznej pozostaje taka sama w dysku ML każdego rozmiaru (Cercon ht ML - 3,9mm; Cercon xt ML - 7,20mm; przed syntezyzacją). Jedyne grubość dentyny zmienia się dla każdego rozmiaru dysku 14mm, 18mm, 25mm.
- Temperatura syntezyzacji jednakowa dla wszystkich materiałów Cercon (ht, htML, xt, xtML, base) - 1500°C
- 4 warstwy, naturalny gradient
- 16 kolorów V + BL2, powtarzalność koloru z serii na serię (opatentowane procesy produkcyjne)
- Pierścień niweluje naprężenia podczas montażu dysku i gdy do wykorzystania pozostała tylko niewielka część dysku
- Tlenek cyrkonu z bezpiecznych złóż z Japonii; przebadana każda partia materiału
- Materiał najlepiej przebadany klinicznie w ciągu ponad 20 lat

Wskazania	ht ML	xt ML
Korony w odcinku przednim	●	●
Korony w odcinku bocznym	●	●
Pierwotne korony teleskopowe	●	—
Dwuelementowe łączniki indywidualne	●	—
3-punktowe mosty w odcinku przednim (do drugiego przedtrzonowca)	●	●
3-punktowe mosty w odcinku bocznym	●	—
≥ 4-punktowe mosty w odcinku przednim i bocznym	●	—
Pełen łuk (z nie więcej niż 2 przęsłami pomiędzy filarami)	●	—

Cercon® potwierdzona jakość

Cercon® - potwierdzona jakość

ponad 20 lat doświadczenia w produkcji dysków tlenku cyrkonu

Dysk Ø98mm	Wytrzymałość	Przezierność	Dostępne kolory	Grubość dysku w mm	Wskazania
Cercon ht ML	750 MPa 1200 MPa	49% 41%	A1-D4, BL2	14, 18, 25	Mosty do 14 punktów, korony pierwotne, abutmenty 2-elementowe
Cercon ht	1200 MPa	41%	A1- D4, BL2, BL	12, 14, 18, 25	
Cercon xt ML	750 MPa	49%	A1- D4, BL2	14, 18, 25	Korony w odcinku przednim i bocznym; 3-punktowe mosty w odc. przednim do drugiego przedtrzonowca.
Cercon xt	750 MPa	49%	A1 - D4, BL2, white	12, 14, 18, 25	
PMMA ML	>80 MPa	Materiał Fluorescentny Biokompatybilny 13 warstw	A1- D4, BL2	12, 16, 20	Długoczasowe uzupełnienia tymczasowe do 4 lat; frezowane zęby/segmenty zębów do drukowanych lub frezowanych płyt protez
PMMA Shaded	>80 MPa	Materiał Fluorescentny Biokompatybilny	A1-D4, BL2 A1, A2, A3, B1 BL2	12, 16, 20 12, 16, 20, 25	Długoczasowe uzupełnienia tymczasowe
WAX			beżowy, szary	16, 20, 25	Struktury do tłoczenia, odlewania

+48 71 317 51 53

✉ biuro@silesiadental.pl

f [/silesiadental](https://www.facebook.com/silesiadental)

📷 [/silesia_dental](https://www.instagram.com/silesia_dental)

SILESIA DENTAL®



silesiadental.pl