



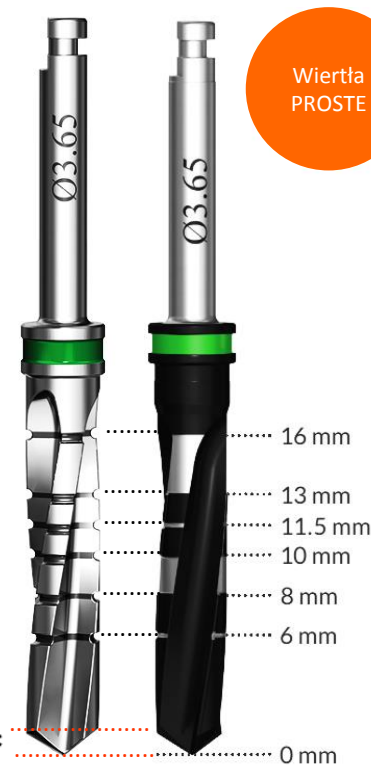
Chirurgiczny Protokół Nawiercania

DFI - zalecany do kości typu D2 i D3



Kolejność zastosowania **Wiertła PROSTYCH**

| Ø Implantu | Kość Miękka D4 | Kość Średnia D2 ; D3 | Kość Twarda D1 |
|------------|-------------------|-------------------------|-------------------|
| Ø 3.3 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 2.8 Cortical | 2.8 | 2.8 |
| | | | 3.2 Cortical |
| Ø 3.75 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| | 3.2 Cortical | 3.2 | 3.2 |
| | | | 3.65 Cortical |
| Ø 4.2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| | 3.2 | 3.2 | 3.2 |
| | 3.65 Cortical | 3.65 | 3.65 |
| | | | 4.1 Cortical |
| Ø 5.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| | 3.2 | 3.2 | 3.2 |
| | 3.65 | 3.65 | 3.65 |
| | 4.1 | 4.1 | 4.1 |
| | 4.5 Cortical | 4.5 | 4.5 |
| | | | 4.8 Cortical |



- *
* Długość końcówki wiertła mierzona jest od wierzchołka do znakowanej głębokości nawiertu.

Cortical – nawiert przez kość korykalną.
Protokół postępowania zalecany jest dla wszystkich przypadków klinicznych.

Modele i rozmiary wiertel



Wiertła **PROSTE** Stal Nierdzewna
Nr kat / kolorowy kod



| Ø 2.0 | Ø 2.5* | Ø 2.8 | Ø 3.0** | Ø 3.2 | Ø 3.65 | Ø 4.1 | Ø 4.5 | Ø 4.8 | Ø 5.2 | Ø 5.8 |
|-------|--------|-------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4204 | 4244 | 4284 | 4306 | 4324 | 4654 | 4675 | 4676 | 4677 | 4684 | 4686 |

* Wierćto Ø 2.5 mm nie jest umieszczone w protokołach nawiercania. Jest ono oferowane jako opcja dla poszerzenia możliwości pracy chirurga.

Wiertła **PROSTE POWLEKANE**
Nr kat / kolorowy kod



| Ø 2.0 | Ø 2.4 | Ø 2.8 | Ø 3.0** | Ø 3.2 | Ø 3.65 | Ø 4.1 | Ø 4.5 | Ø 4.8 | Ø 5.2 | Ø 5.8 |
|-------|-------|-------|---------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 4550 | 4551 | 4552 | 4553 | 4554 | 4555 | 4556 | 4557 | 4558 | 4559 | 4560 |

** Wierćto Ø 3.0 mm jest używane tylko do implantów NICE.

Stopy do wiertel **POWLEKANYCH**

| Średnica wiertła | Group A: Ø 2.0 - Ø 2.4 | | | | | Group B: Ø 2.8 - Ø 3.0 | | | | |
|------------------|---|---------|----------|------------|----------|------------------------|---------|----------|------------|----------|
| | L6 | L8 | L10 | L11.5 | L13 | L6 | L8 | L10 | L11.5 | L13 |
| Długość wiertła | [Visual representation of drill bit lengths for Groups A and B] | | | | | | | | | |
| Kod | DS-A-L6 | DS-A-L8 | DS-A-L10 | DS-A-L11.5 | DS-A-L13 | DS-B-L6 | DS-B-L8 | DS-B-L10 | DS-B-L11.5 | DS-B-L13 |
| Nr. Kat. | 4561 | 4562 | 4563 | 4564 | 4565 | 4566 | 4567 | 4568 | 4569 | 4570 |

| Średnica wiertła | Group C: Ø 3.2 - Ø 3.65 | | | | | Group D: Ø 4.1 - Ø 4.5 | | | | |
|------------------|---|---------|----------|------------|----------|------------------------|---------|----------|------------|----------|
| | L6 | L8 | L10 | L11.5 | L13 | L6 | L8 | L10 | L11.5 | L13 |
| Długość wiertła | [Visual representation of drill bit lengths for Groups C and D] | | | | | | | | | |
| Kod | DS-C-L6 | DS-C-L8 | DS-C-L10 | DS-C-L11.5 | DS-C-L13 | DS-D-L6 | DS-D-L8 | DS-D-L10 | DS-D-L11.5 | DS-D-L13 |
| Nr. Kat. | 4573 | 4574 | 4575 | 4576 | 4577 | 4578 | 4579 | 4580 | 4581 | 4582 |