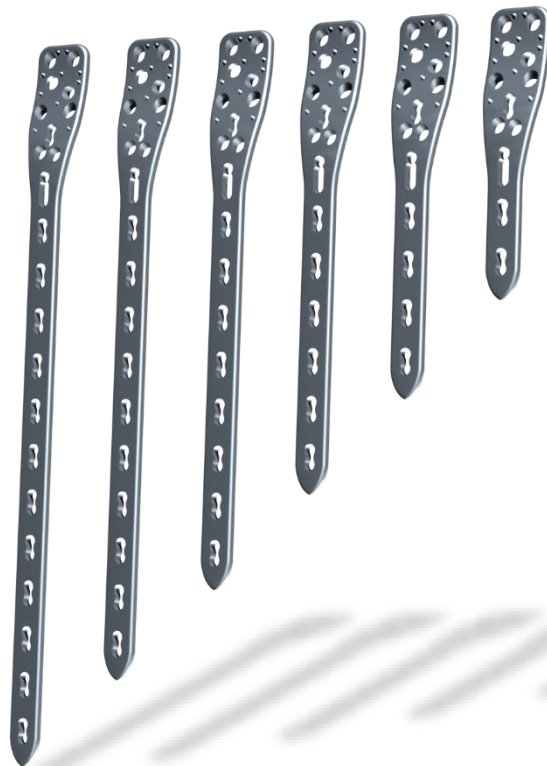
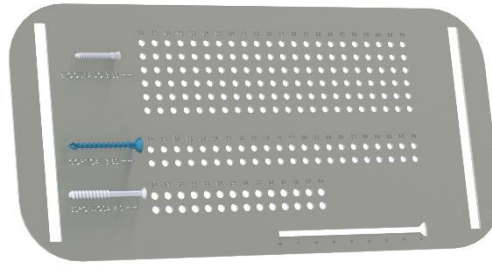


# Placa Philo



# Placa Philo

## Componentes de la tornillera



Tornillo Cortical Bloqueado Ø 3,50 mm

Largo de tornillo (mm)	Cantidad
16	6
18	6
20	6
22	6
24	6
26	6
28	6
30	6
32	6
34	6
36	6
38	6
40	6
42	6
44	6
46	6
48	6
50	6
55	6
60	6
65	6
70	6

Tornillo Cortical Ø 3,50 mm

Largo de tornillo (mm)	Cantidad
16	2
18	2
20	2
22	2
24	2
26	2
28	2
30	2
32	2
34	2
36	2
38	2
40	2
42	2
44	2
46	2
48	2
50	2
55	2
60	2
70	2

Tornillo Esponjosa Ø 4,0 mm

Largo de tornillo (mm)	Cantidad
16	2
18	2
20	2
22	2
24	2
26	2
28	2
30	2
35	2
40	2
45	2
50	2
55	2
60	2

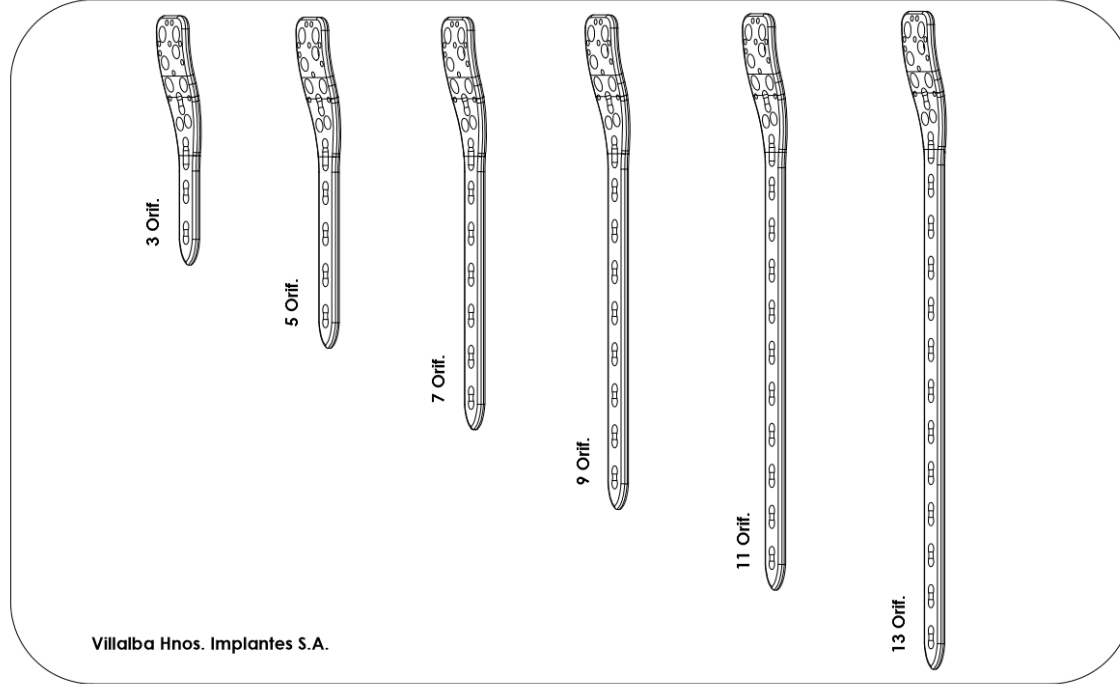
## Clasificación de las Placas



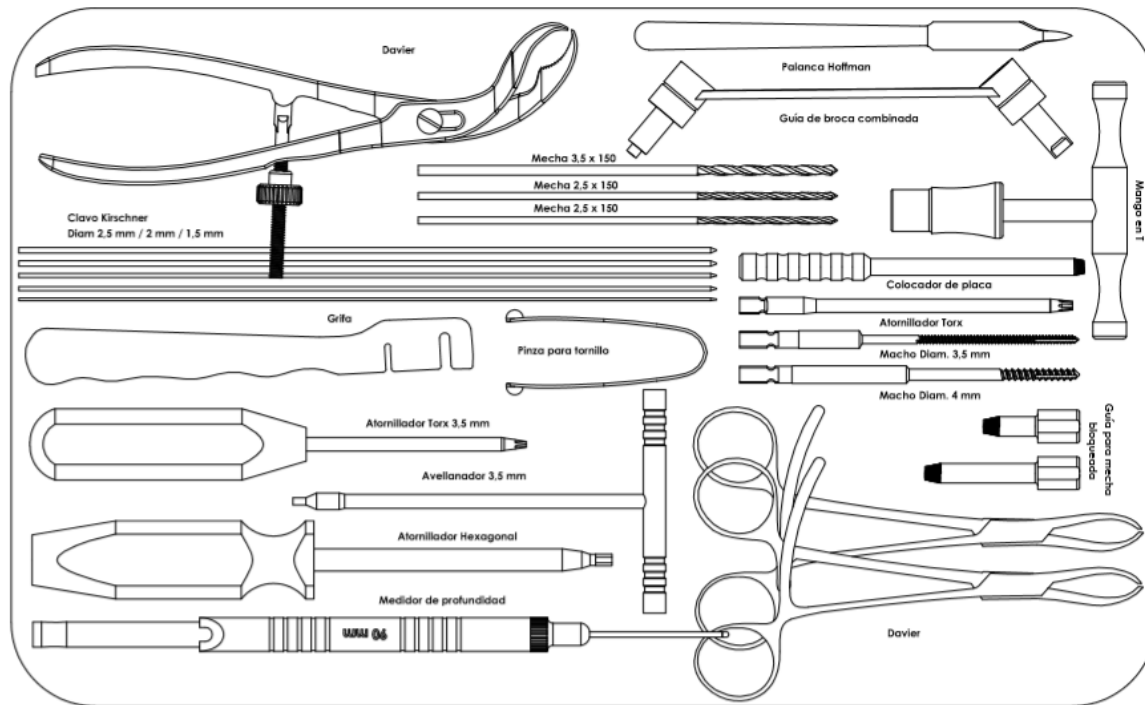
N° de Orificios
3
5
7
9
11
13

Material
Titanio

# Placa Philo



# Instrumental – Placa Philo



# Instrumental – Placa Philo



N°	Instrumental	Cantidad
1	Palanca Hoffman	2
2	Guía de broca combinada	1
3	Mango en T	1
4	Colocador de Placa	1
5	Atornillador Torx en T	1
6	Macho cortical Ø3,5 en T	1
7	Macho cortical Ø4 en T	1
8	Guía de mecha bloqueada Corta	1
9	Guía de mecha bloqueada Larga	1
10	Pinza Davier 1	1
11	Pinza Davier 2	1
12	Medidor de profundidad	1

N°	Instrumental	Cantidad
13	Atornillador con hexagono	1
14	Atornillador torx	1
15	Grifa para placas de 3,5	2
16	Pinza para tornillo	1
17	Clavo Kirschner 1 acero x 150 mm	1
18	Clavo Kirschner 1,5 acero x 150 mm	2
19	Clavo Kirschner 2 acero x 150 mm	2
20	Pinza Davier 3	1
21	Mecha 3,5 mm	1
22	Mecha 2,7 mm	2

