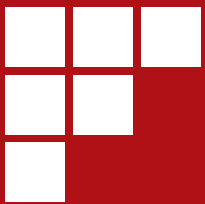


ESCUADRAS DE INYECCIÓN





Everest Exp.



Everest Naz.



Montebianco 1



Montebianco 2



Montebianco 3



Montebianco 4



Montebianco 5



Montebianco 6



Monticelli



Monterosa



Olimpos



K2



Gran Sasso



Fuji



Marmolada



Athos



Cavallotto



Conero



Cervino 1



Cervino 2

Escuadras

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|--------|-------|------|------|----------|---------|---------------|
| 0100 | 200 | 36,6 | 13,9 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0101 | 200 | 48,5 | 10,5 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0102 | 200 | 36,5 | 9,2 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0106 | 200 | 46,6 | 13,8 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0107 | 200 | 35,6 | 10,5 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0108 | 200 | 23,1 | 14,3 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0109 | 200 | 41,6 | 14,5 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0110 | 200 | 28,5 | 14,5 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0111 | 200 | 25,7 | 10 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0121 | 200 | 41 | 14 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0128 | 200 | 11,9 | 8,4 | EXT. | C/S | CERVINO 2 |
| 0129 | 500 | 4,9 | 11,9 | EXT.Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0130 | 200 | 11,9 | 11,9 | EXT.Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0132 | 200 | 41,6 | 10,1 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0133 | 200 | 6,9 | 6,2 | EXT. Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0134 | 200 | 28,8 | 14,6 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0136 | 200 | 24,5 | 14 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0137 | 200 | 4,3 | 14 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0138 | 200 | 7,5 | 10,1 | EXT .Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0139 | 200 | 4,3 | 10,1 | EXT. | C | CERVINO 2 |
| 0140 | 500 | 2,6 | 9 | EXT. | C | CERVINO 2 |
| 0141 | 500 | 8,9 | 12,1 | EXT. | C | CERVINO 2 |
| 0142 | 200 | 4,3 | 14 | EXT. | C | CERVINO 2 |
| 0143.F | 250 | 5,1 | 17,4 | EXT. | C | CERVINO 2 |
| 0145 | 250 | 9 | 12 | EXT. | C | CERVINO 2 |
| 0148 | 250 | 9,7 | 28,7 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0150 | 100 | 23,8 | 27,5 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0152 | 100 | 24,5 | 14 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0153 | 100 | 24,3 | 32 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0154 | 50 | 41 | 32 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0155 | 50 | 29,2 | 39 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0157 | 50 | 25,2 | 17,2 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0158 | 50 | 47,6 | 38,8 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0159 | 50 | 36 | 38,8 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0160 | 200 | 16,4 | 9,3 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 1 |
| 0164 | 100 | 41,4 | 10 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0165 | 100 | 46,4 | 14,4 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0168 | 100 | 19 | 38,7 | EXT. Ø 8 | C/S | CERVINO 2 |
| 0170 | 250 | 8,8 | 13,6 | LATERAL | C | CERVINO 2 |
| 0171 | 250 | 6,2 | 15,2 | EXT. | C/S | CERVINO 2 |
| 0172 | 250 | 4,3 | 26,1 | EXT .Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0173 | 250 | 4,3 | 39,1 | EXT. Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0178 | 500 | 6,2 | 7,2 | EXT. | C/S | CERVINO 2 |
| 0179 | 250 | 24 | 14 | EXT. | C/S | CERVINO 2 |
| 0180 | 200 | 5,3 | 10,7 | EXT .Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0181 | 200 | 5,3 | 14,7 | EXT Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|-----------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0182 | 200 | 5,3 | 24,7 | EXT. Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0186 | 200 | 8,9 | 7,9 | EXT. Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0188 | 200 | 5 | 7 | EXT. Ø 3 | C/S | CERVINO 2 |
| 0189 | 200 | 2,9 | 13,6 | EXT. | C/S | CERVINO 2 |
| 0190 | 200 | 7,5 | 14,8 | EXT. | C/S | CERVINO 2 |
| 0200 | 250 | 35,9 | 13,8 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0201 | 250 | 35,9 | 15,3 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0202 | 250 | 40 | 14,2 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0203 | 250 | 40,2 | 15,3 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0204 | 250 | 40,1 | 26 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0205 | 200 | 44,8 | 15,5 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0206 | 250 | 44,9 | 20,5 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0207 | 250 | 36 | 10 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0208 | 250 | 36 | 16,2 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0209 | 250 | 35,9 | 13,8 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0210 | 250 | 35,9 | 13,8 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0211 | 250 | 33,8 | 10,3 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0212 | 250 | 40 | 27,7 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0213 | 200 | 40,1 | 25 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0214 | 100 | 40 | 26 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0214X | 100 | 40 | 26 | INT. Ø 11 | TUERCA | EVEREST EXP. |
| 0300 | 250 | 35,9 | 13,7 | INT. Ø 11 | ROSCA | EVEREST NAZ. |
| 0301 | 250 | 35,9 | 15,2 | INT. Ø 11 | ROSCA | EVEREST NAZ. |
| 0305 | 200 | 44,8 | 15,6 | INT. Ø 11 | ROSCA | EVEREST NAZ. |
| 0306 | 250 | 44,9 | 20,8 | INT. Ø 11 | ROSCA | EVEREST NAZ. |
| 0310 | 250 | 41,1 | 10,3 | INT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0310.10/8 | 250 | 41,1 | 10,3 | INT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0311.8 | 250 | 41,1 | 28 | INT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0315 | 250 | 23,9 | 10,5 | EXT. | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0316 | 250 | 17,4 | 10,5 | EXT. | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0317 | 100 | 40,4 | 39,4 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0318DX | 250 | 41 | 14,8 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0320 | 250 | 20,4 | 34,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0321.9 | 250 | 31,8 | 8,5 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0324 | 150 | 46,4 | 38,4 | EXT. | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0329SX | 250 | 41,3 | 15,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0330 | 250 | 36,4 | 40,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0331SX | 250 | 36,2 | 13,9 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0332.10C | 250 | 25 | 8,1 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0333SX | 250 | 37 | 15,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0335DX | 250 | 34,5 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0335SX | 250 | 34,5 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0336 | 200 | 24,2 | 34,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0337.8 | 250 | 16,4 | 23,9 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0338 | 250 | 29,6 | 11,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0339 | 250 | 34,5 | 13,6 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |

ESCUADRAS DE INYECCIÓN

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|-----------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0342 | 250 | 44,5 | 10,8 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0343.10/8 | 250 | 35,7 | 14,1 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0344 | 250 | 23,1 | 35,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0346 | 250 | 31 | 13 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0347 | 250 | 33,6 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0348 | 250 | 32,4 | 18 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0349.8 | 250 | 35,9 | 9,9 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0352 | 250 | 30 | 14,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0353.9 | 250 | 16,4 | 8,2 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0355 | 250 | 22,6 | 13,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0356SX | 250 | 36,8 | 13,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0357 | 200 | 31,8 | 35,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0359 | 200 | 25,4 | 37,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0360 | 250 | 35,9 | 19,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0361 | 250 | 35,9 | 25,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0362 | 250 | 39,2 | 15,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0363 | 250 | 20,3 | 17,3 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0364 | 250 | 20,3 | 35,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0365S | 250 | 26,2 | 10,4 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0366.8 | 250 | 19,3 | 9,2 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0367DX | 250 | 28,6 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0367SX | 250 | 28,6 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0368 | 250 | 34 | 13,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0369 | 200 | 34 | 30,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0370 | 250 | 22,6 | 10,6 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0371DX | 250 | 34,6 | 8,2 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0371SX | 250 | 34,6 | 8,2 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0373 | 250 | 39,4 | 9,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0376 | 200 | 28,5 | 35,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0378.10C | 250 | 14,9 | 7,9 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0379 | 250 | 31,8 | 14,2 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0380.10/8 | 250 | 17,8 | 10,3 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0381 | 250 | 38,5 | 10,3 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0389 | 150 | 46 | 20,3 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0390 | 250 | 30,3 | 13,9 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0391 | 250 | 22,5 | 10,6 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0393 | 250 | 36,4 | 10,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0394 | 250 | 27,8 | 15,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0395 | 250 | 33,7 | 25,3 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0396 | 250 | 33,7 | 11,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0397 | 250 | 36,3 | 14,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0397F | 250 | 36,3 | 14,7 | EXT. | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0398.10/8 | 150 | 36,8 | 39,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0399.10/8 | 250 | 19,5 | 14,5 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0400 | 250 | 35,9 | 24 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0401 | 250 | 35,9 | 13,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|------------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0402 | 250 | 35,9 | 16 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0403 | 250 | 35,9 | 14,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0403F | 250 | 36 | 14,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0404 | 250 | 23,9 | 10,5 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0405 | 250 | 36 | 29,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0406 | 250 | 35,9 | 30,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0407 | 200 | 36 | 35 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0409 | 250 | 28,5 | 14,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0409F | 250 | 28,5 | 14,5 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0410 | 250 | 23 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0410F | 250 | 23 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0411 | 250 | 27,8 | 15,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0412 | 250 | 26,4 | 13,9 | INT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 5 |
| 0412B | 250 | 26,4 | 13,9 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0413 | 250 | 16,7 | 16,5 | LAT. Ø 4 | ROSCA | MONTEBIANCO 6 |
| 0414 | 250 | 50 | 10 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0415.11/10 | 250 | 36,5 | 10,2 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0416 | 250 | 20,8 | 22,8 | INT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 5 |
| 0417 | 250 | 22,4 | 10,4 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0417.10/8 | 250 | 22,4 | 10,4 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0418 | 250 | 27 | 14,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0419 | 250 | 21,9 | 23,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0420 | 250 | 36 | 15,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0420.8 | 250 | 36 | 15,5 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0421 | 250 | 35,9 | 13,9 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0421F | 250 | 35,9 | 13,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0422 | 250 | 24,5 | 24,3 | INT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0423 | 250 | 19 | 10,6 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0423.10/8 | 250 | 19 | 10,6 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0424 | 250 | 21,5 | 12,2 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0425 | 250 | 33,7 | 14,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0426 | 200 | 27,1 | 31,6 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0427 | 250 | 16,8 | 14,3 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0428 | 250 | 36 | 23,1 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0429.8 | 200 | 35,9 | 27 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0430 | 200 | 51,2 | 14,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0431 | 250 | 25,3 | 17,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0431F | 250 | 25,3 | 17,2 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0432 | 250 | 40,8 | 9,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0432.10/8 | 250 | 40,8 | 9,9 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0432S | 250 | 40,8 | 9,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0433 | 250 | 25 | 24,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0435 | 250 | 28,4 | 10,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0436 | 250 | 24,6 | 13,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0436.10/8 | 250 | 24,6 | 13,7 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0437 | 250 | 39,5 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |

ESCUADRAS DE INYECCIÓN

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|------------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0438 | 250 | 41,5 | 13,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0439 | 250 | 34,8 | 22 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0440 | 250 | 19,3 | 10,5 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0441 | 250 | 24 | 10,4 | INT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0442DX | 250 | 28,4 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0442SX | 250 | 28,4 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0443 | 250 | 23,9 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0443F | 250 | 23,9 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0444 | 250 | 23,9 | 26 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0445 | 250 | 31,8 | 10,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0445B | 250 | 35,5 | 10,6 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0446 | 150 | 23,8 | 39,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0447 | 200 | 28,5 | 34,6 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0449 | 250 | 35,8 | 31,6 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0450 | 250 | 28 | 12 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0451 | 250 | 35,9 | 20,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0452 | 250 | 27,9 | 23,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0453 | 250 | 27,8 | 20,3 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0454 | 250 | 28 | 13,8 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0455DX.8 | 250 | 34 | 14 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0455SX.8 | 250 | 34 | 14 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0456 | 250 | 36,3 | 16,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0457.7L | 250 | 32,5 | 18,2 | EXT. Ø 7 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0460.8 | 250 | 13,7 | 11,8 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0461 | 250 | 29 | 18,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0463.8 | 250 | 30,1 | 15,7 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0464 | 250 | 30,3 | 31 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0464.10/8 | 250 | 30,3 | 31 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0465 | 250 | 25,4 | 9,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0465.10/8 | 250 | 25,4 | 9,9 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0466.8 | 250 | 26 | 30 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0467.8 | 250 | 26,4 | 13,5 | INT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0468.8 | 250 | 30,8 | 11 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0469 | 250 | 21,3 | 9,4 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0471.9 | 250 | 21,9 | 8,2 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0472.9 | 250 | 35,6 | 8,5 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0474 | 250 | 31,8 | 28,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0475 | 150 | 40,8 | 35,8 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0476 | 250 | 21,9 | 24,3 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0477.10/8C | 250 | 21,2 | 7,8 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0478 | 150 | 35,9 | 35,7 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0479.8 | 250 | 30,8 | 29,8 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0480 | 250 | 45,7 | 14,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0481.10/8 | 200 | 48,5 | 10,5 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0482.10/8 | 250 | 36,5 | 9,2 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0483 | 250 | 34,3 | 10,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|------------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0484 | 250 | 34,3 | 10,7 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0484S | 250 | 34,3 | 10,5 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0485 | 250 | 32 | 17,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0485F | 250 | 32 | 17,4 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0486 | 100 | 40,9 | 37,2 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0487 | 250 | 25,2 | 36 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0488 | 250 | 45,9 | 14,3 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0489.10/8C | 250 | 26,2 | 7,8 | INT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 4 |
| 0490 | 250 | 41 | 14,2 | EXT. | ROSCA | OLIMPOS |
| 0491 | 250 | 20,5 | 10,3 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0493 | 250 | 19,6 | 15,8 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 0493.10/8 | 250 | 19,6 | 15,8 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0494 | 250 | 19,7 | 23,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0495 | 250 | 27,6 | 10,5 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0496 | 200 | 28,3 | 35,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 0497 | 250 | 36,3 | 10 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0497.8 | 250 | 36,3 | 10 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0498 | 250 | 29,1 | 12,3 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 0800 | 250 | 40,8 | 9,9 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0803DX | 250 | 37,1 | 10 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0803SX | 250 | 37,1 | 10 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0805DX | 250 | 29,8 | 9,8 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0805SX | 250 | 29,8 | 9,8 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0808DX | 250 | 34,5 | 10 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0808SX | 250 | 34,5 | 10 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0815DX | 250 | 39 | 23,8 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0815SX | 250 | 39 | 23,8 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTICELLI |
| 0852 | 250 | 29,2 | X | INT. | TUERCA | OLIMPOS |
| 0853SX | 250 | 46,6 | 14 | EXT. Ø 10 | TUERCA | OLIMPOS |
| 1001 | 50 | 33,5 | 35,8 | EXT. Ø 11 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1002.11/8 | 50 | 47,2 | 34,9 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1003 | 50 | 31,8 | 35,8 | EXT. Ø 11 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1004 | 50 | 25,1 | 35,8 | EXT. Ø 11 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1005.11/8 | 50 | 35,8 | 34,9 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1006.11/8 | 50 | 40,2 | 31 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1007 | 50 | 28,2 | 34,6 | EXT. Ø 11 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1008DX | 50 | 35,8 | 34,9 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1008SX | 50 | 35,8 | 34,9 | EXT. Ø 8 | TUERCA | MONTEROSA |
| 1009.X | 50 | 36,4 | 30,3 | EXT. | TUERCA | MONTEROSA |
| 1010 | 50 | 33,5 | 35,8 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 1011 | 50 | 42 | 31,7 | X | X | MONTEROSA |
| 4101 | 250 | 36,2 | 29,9 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 4102 | 250 | 25,1 | 13,9 | EXT. | TUERCA | MONTEBIANCO 1 |
| 4111 | 250 | 30,3 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 4112 | 250 | 23,9 | 14 | EXT. Ø 10 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 4113.9 | 250 | 25,4 | 10,3 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|-----------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 4114.9 | 250 | 29,6 | 11,7 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 4115.9 | 200 | 29,8 | 21,6 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 4116.9 | 200 | 29,8 | 39,5 | EXT. Ø 9 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 4119 | 250 | 34,4 | 19,4 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 4121 | 250 | 27,5 | 13,6 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 4122.10/8 | 250 | 25,9 | 10,1 | EXT. Ø 8 | ROSCA | MONTEBIANCO 3 |
| 4123 | 250 | 26,2 | 22,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 4124 | 200 | 26,2 | 38,3 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 4125 | 250 | 26,6 | 14,2 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |
| 4129 | 250 | 35,9 | 19,5 | EXT. Ø 10 | TUERCA | MONTEBIANCO 2 |

Escuadras junta angular

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|------|-------|------|---|-----------|---------|---------------|
| 0600 | 250 | 36 | X | INT. Ø 11 | ROSCA | CONERO |
| 0603 | 250 | 40,6 | X | INT. Ø 11 | ROSCA | CONERO |
| 0605 | 200 | 45,7 | X | INT. Ø 11 | ROSCA | CONERO |

Escuadras de ángulo variable

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|-----------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0900 | 20 | 35,8 | 14,1 | REV. Ø 11 | ROSCA | K2 |
| 0901 | 20 | 35,8 | 15 | REV. Ø 11 | ROSCA | K2 |
| 0903 | 20 | 40,3 | 15,8 | REV. Ø 11 | ROSCA | K2 |
| 0905 | 20 | 45,5 | 15,9 | REV. Ø 11 | ROSCA | K2 |
| 0906 | 20 | 45,5 | 20,4 | REV. Ø 11 | ROSCA | K2 |
| 0909.10 | 20 | 26,9 | 14,5 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0910.10 | 20 | 23,1 | 14 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0916.10 | 20 | 45,8 | 13,7 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0920.10 | 20 | 40,8 | 9,8 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0927.10 | 20 | 16,8 | 14,3 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0931.10 | 20 | 25 | 17,2 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0941.10 | 20 | 28,5 | 14,5 | R | ROSCA | K2 |
| 0945.10 | 20 | 35,5 | 9,9 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0950.10 | 20 | 28,6 | 14 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0965.8 | 20 | 26 | 10 | REV. Ø 8 | ROSCA | K2 |
| 0969.10 | 20 | 21,8 | 10 | REV. Ø 10 | ROSCA | K2 |
| 0980.10/8 | 20 | 29,8 | 9,8 | REV. Ø 8 | ROSCA | K2 |
| 1609 | 20 | 28,5 | 14,5 | X | X | ARARAT |
| 1900 | 20 | 35,8 | 14,1 | REV. Ø 11 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1901 | 20 | 35,8 | 15 | REV. Ø 11 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1903 | 20 | 40,3 | 15,8 | REV. Ø 11 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1905 | 20 | 45,5 | 15,9 | REV. Ø 11 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1906 | 20 | 45,5 | 20,4 | REV. Ø 11 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1909.10 | 20 | 26,9 | 14,5 | REV. Ø 10 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1910.10 | 20 | 23,1 | 14 | REV. Ø 10 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1931.10 | 20 | 25 | 17,2 | REV. Ø 10 | ROSCA | GRAN SASSO |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|---------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 1941.10 | 20 | 28,5 | 14,5 | REV. | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1946.10 | 20 | 36 | 30,6 | REV. Ø 10 | ROSCA | GRAN SASSO |
| 1950.10 | 20 | 28,6 | 14 | X | X | GRAN SASSO |

Escuadras de alineación

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|-------|-------|---------|---------|-------|---------|---------------|
| 0704 | 500 | 2,4 | 7,5 | X | X | CATRIA |
| 0705 | 500 | 2,1 | 7,5 | X | X | CATRIA |
| 0705F | 500 | 1,8/2,3 | 7/7,5 | X | X | CATRIA F |
| 0706 | 500 | 1,3 | 4,8 | X | X | CATRIA |
| 0707 | 500 | 1,5 | 4,8 | X | X | CATRIA |
| 0707F | 500 | 1,3/2,1 | 4,2/4,7 | X | X | CATRIA F |
| 0708 | 500 | 1,1 | 6,6 | X | X | CATRIA |
| 0708F | 500 | 1,1 | 6,6/7,5 | X | X | CATRIA F |
| 0709 | 500 | 1,6 | 6,6 | X | X | CATRIA |
| 0709F | 500 | 1,4/1,9 | 6/6,9 | X | X | CATRIA F |
| 0710 | 500 | 2,2 | 6,6 | X | X | CATRIA |
| 0710F | 500 | 2/2,4 | 6,5/7 | X | X | CATRIA F |
| 0711 | 500 | 2,2 | 9,6 | X | X | CATRIA |
| 0711F | 500 | 1,7/2,4 | 9/9,7 | X | X | CATRIA F |
| 0712 | 500 | 1,6 | 9,6 | X | X | CATRIA |
| 0712F | 500 | 1,4/1,7 | 9/9,7 | X | X | CATRIA F |
| 0713 | 500 | 1,8 | 4,8 | X | X | CATRIA |
| 0714 | 500 | 2,8 | 8 | X | X | CATRIA |
| 0715 | 500 | 1,6 | 4,7 | X | X | CATRIA |
| 0715F | 500 | 1,6/2,1 | 4/4,7 | X | X | CATRIA F |
| 0716F | 500 | 2 | 2 | X | X | CATRIA F |
| 0717 | 500 | 1,4 | 9,6 | X | X | CATRIA |
| 0719 | 500 | 1,3 | 4,3 | X | X | CATRIA |
| 2000 | 250 | 4,8 | 17,4 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2001 | 250 | 6 | 26,5 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2002 | 250 | 6 | 26,5 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2006 | 250 | 6,2 | 24,5 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2007 | 250 | 7,1 | 15,2 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2008 | 250 | 4,8 | 16,2 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2012 | 250 | 5,8 | 54,5 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2013 | 250 | 4,5 | 11,2 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2016 | 250 | 4,5 | 24,5 | X | EXCENT. | FUJI |
| 2018 | 250 | 5,6 | 17,5 | X | EXCENT. | FUJI |
| 7500 | 250 | 6,8 | 12,35 | X | X | MARMOLADA |

Escuadras sin tornillo

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|------|-------|------|------|-------|---------|---------------|
| 5001 | 50 | 41,2 | 31,7 | X | X | TONALE |
| 5002 | 50 | 41,2 | 21 | X | X | TONALE |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|------|-------|------|------|-------|---------|---------------|
| 5003 | 50 | 46 | 26,8 | X | X | TONALE |
| 5004 | 50 | 26,8 | 31,4 | X | X | TONALE |
| 5007 | 50 | 40,9 | 37,2 | X | X | TONALE |
| 5008 | 50 | 40,4 | 40,9 | X | X | TONALE |
| 5009 | 50 | 26,4 | 14,8 | X | X | TONALE |

Uniones

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|-----------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0500 | 250 | 35,8 | 14,1 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0501 | 250 | 35,8 | 15 | REV. Ø 11 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0503 | 250 | 40,3 | 15,8 | REV. Ø 11 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0505 | 250 | 45,5 | 15,9 | REV. Ø 11 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0506 | 250 | 45,5 | 20,5 | REV. Ø 11 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0507 | 250 | 35,8 | 14,1 | REV. Ø 11 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0509 | 250 | 45,5 | 20,4 | REV. Ø 11 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0512 | 250 | 40,7 | 30,7 | REV. Ø 8 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0513.7 | 250 | 20,5 | 20,5 | REV. Ø 7 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0516.10 | 250 | 45,8 | 13,7 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0520.10 | 250 | 40,8 | 9,8 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0527.10 | 250 | 16,8 | 14,3 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0530DX.10 | 250 | 29,8 | 9,8 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0530SX.10 | 250 | 29,8 | 9,8 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0531.10 | 250 | 25 | 17,2 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0539.10 | 250 | 26,9 | 14,5 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0540.10 | 250 | 23,1 | 14 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0541.10 | 250 | 28,5 | 14,5 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0545.10 | 250 | 35,5 | 9,9 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0546.10 | 250 | 36 | 30,6 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0550DX.10 | 250 | 28,6 | 14 | X | X | CAVALLOTTO |
| 0550SX.10 | 250 | 28,6 | 14 | X | X | CAVALLOTTO |
| 0565.8 | 250 | 26 | 10 | REV. Ø 8 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0569.10 | 250 | 21,8 | 10 | REV. Ø 10 | ROSCA | CAVALLOTTO |
| 0570 | 250 | 28,7 | 26,2 | X | X | BERNINA |
| 0572 | 250 | 17,4 | 26,5 | X | X | BERNINA |
| 0573DX | 250 | 17,4 | 16,7 | X | X | BERNINA |
| 0573SX | 250 | 17,4 | 16,7 | X | X | BERNINA |
| 0574 | 250 | 17,4 | 35,8 | X | X | BERNINA |
| 0575 | 250 | 28,5 | 14,6 | X | X | BERNINA |
| 0576 | 250 | 18,8 | 38,6 | X | X | BERNINA |
| 0577 | 250 | 19,2 | 9,4 | X | X | BERNINA |
| 0579 | 250 | 17,5 | 10,5 | X | X | BERNINA |
| 0580 | 250 | 26,3 | 26,3 | X | X | BERNINA |
| 0583 | 250 | 47,4 | 30,8 | X | X | BERNINA |
| 0584 | 250 | 26,4 | 14,8 | X | X | BERNINA |
| 0650 | 200 | 36,2 | 30,5 | EXT. Ø 11 | ROSCA | TERMINILLO 1 |

| REF. | U./C. | L | H | TETON | ANCLAJE | TIPO ESCUADRA |
|--------|-------|------|------|-----------|---------|---------------|
| 0655 | 200 | 45,3 | 46 | EXT. Ø 11 | ROSCA | TERMINILLO 1 |
| 0700 | 250 | X | X | X | X | GIUNZIONI |
| 0701 | 500 | X | X | X | X | GIUNZIONI |
| 0702 | 500 | X | X | X | X | GIUNZIONI |
| 1180 | 250 | 26 | 25,2 | X | X | TERMINILLO 2 |
| 1551 | 250 | 36,8 | 13,9 | X | ROSCA | BERNINA 3 |
| 1552 | 250 | 36,8 | 30,3 | X | ROSCA | BERNINA 3 |
| 1701DX | 250 | 4,5 | 17,7 | X | X | ATHOS |
| 1701SX | 250 | 4,5 | 17,7 | X | X | ATHOS |
| 1702DX | 250 | 4,5 | 17,7 | X | X | ATHOS |
| 1702SX | 250 | 4,5 | 17,7 | X | X | ATHOS |
| 1703DX | 250 | 4,5 | 17,8 | X | X | ATHOS |
| 1703SX | 250 | 4,5 | 17,8 | X | X | ATHOS |