Sillas HOROTEC®.





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.002	4154 cm	Ruedas	12.000

Silla de relojero.

- Travesaños en acero negro a 5 ramos con ruedas frenadas a vacío
- Columna de gas para el ajuste del asiento
- Ajuste de inclinación asincrónico del asiento y del respaldo con una sola palanca
- Asiento ergonómica de haya barnizada con doble perfil, 40.5 x 39 cm
- Respaldo articulado de haya barnizada ajustable en altura, 40 x 22 cm.

Piezas de recambio:

MSA	Elemento	Kg
24.002-01	Columna baja negra, ajuste 4154 cm	1.280
24.002-03	Columna alta negra, ajuste 5175 cm	1.740
24.002-05	Reposapiés monobloque en aluminio	5.500
24.002-02	Juego de 5 ruedas	0.535
24.002-04	Juego de 5 deslizadores	0.188





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.010	4659 cm	Ruedas	10.000

Silla de relojero.

- Travesaños en acero negro a 5 ramos con ruedas frenadas a vacío
- Columna de gas para el ajuste del asiento
- Ajuste de inclinación asincrónico del asiento y del respaldo con una sola palanca
- Asiento ergonómica en espuma de poliuretano suave negra, 40 x 39 cm
- Respaldo articulado en espuma de poliuretano suave negra ajustable en altura, $40 \times 22 \text{ cm}$.

Piezas de recambio:

MSA	Elemento	Kg
24.002-01	Columna baja negra, ajuste 4154 cm	1.280
24.002-03	Columna alta negra, ajuste 5175 cm	1.740
24.002-05	Reposapiés monobloque en aluminio	5.500
24.002-02	Juego de 5 ruedas	0.535
24.002-04	Juego de 5 deslizadores	0.188





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.061	4154 cm	Ruedas	10.600

Silla de relojero.

- Travesaños en acero negro a 5 ramos con ruedas frenadas a vacío
- Columna de gas para el ajuste de la altura del asiento
- Ajuste de inclinación asincrónico del asiento y del respaldo con una sola palanca
- Asiento ergonómica de haya barnizada con doble perfil, 40.5 x 39 cm
- Respaldo articulado de haya barnizada ajustable en altura, 39 x 38 cm.





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.060	5579 cm	Ruedas	7.500

Taburete de madera.

- Travesaños poliamida negra a 5 ramos con ruedas
 Columna de gas para el ajuste de la altura del asiento
- Amortiguador de asiento
- Asiento redondo de haya barnizada, espesor 19.5 mm.





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.014	4659 cm	Ruedas	14.000

Silla de relojero en poliuretano (PUR) antiestático con ruedas frenadas a vacío. - Asiento 40 x 39 cm

- Respaldo 35 x 22 cm.





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.020	5175 cm	Deslizadores	14.000

Silla de relojero en poliuretano (PUR) con deslizadores y reposapiés.

- Asiento 40 x 39 cm
- Respaldo 35 x 22 cm.





MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.021	5175 cm	Deslizadores	11.000

Silla de relojero de madera con deslizadores y reposapiés.

- Asiento 40.5 x 39 cm
- Respaldo 40 x 22 cm.

Otras sillas.



MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.031	4256 cm	Ruedas	10.200
24.033	4464 cm	Ruedas	10.200
24.037	5580 cm	Deslizadores	10.200

Silla de relojero tipo TECLINE en espuma poliuretano negra.

- Travesaños de 5 ramos con ruedas frenadas o deslizadores para suelo durc
- Con elevación a gas continua para regular la altura del asiento
- Respaldo ajustable en altura y profundidad.

Piezas de recambio:

MSA	Elemento	Kg	
24.032-R	Juego de 5 ruedas para suelo duro	0.535	
24.032-S	Deslizador para suelo duro	0.040	



MSA	Altura asiento	Travesaños	Kg
24.025	4253 cm	Ruedas	12.200
24.027	4565 cm	Ruedas	12.200
24.029	5580 cm	Deslizadores	12.200

- Silla de relojero tipo TECLINE en espuma poliuretano negra.
 Travesaños de 5 ramos con ruedas frenadas o deslizadores para suelo durc
- Reposapiés circular ajustable
- Con elevación a gas continua para regular la altura del asiento
- Respaldo ajustable en altura y profundidad.

Piezas de recambio:

riezas de recambio.						
MSA	Elemento	Kg				
24.032-R	Juego de 5 ruedas para suelo duro	0.535				
24.032-S	Deslizador para suelo duro	0.040				



Neon es la silla de trabajo de última generación para la producción, ya que combina una calidad de diseño destacable, una ergonomía excelente y un confort excepcional.

No hay ninguna otra silla para la producción con unas características comparables.

Gracias a su sistema innovador 1+1, es posible sustituir el tapizado de la silla con solo un clic. De esta forma, Neon aporta flexibilidad, durabilidad y una adaptabilidad estética perfecta al lugar de trabajo correspondiente.



MSA		Cinta flexible	Tapizado	Kg
24.065-0110	(1)	Naranja	Tejido Duotec	10.600
24.065-0111	(1)	Naranja	Tejido Duotec	10.600
24.065-0112	(1)	Naranja	Tejido Duotec	10.600
24.065-0113	(1)	Naranja	Cuero artificial	10.600
24.065-0114	(1)	Naranja	Cuero artificial	10.600
24.065-0115	(1)	Naranja	Cuero artificial	10.600
24.065-0116	(1)	Naranja	Espuma integral	10.600
24.065-0117	(1)	Naranja	Espuma integral	10.600
24.065-0118	(1)	Naranja	Espuma integral	10.600
24.065-0119	(1)	Naranja	Supertec	10.600
24.065-0120	(1)	Naranja	Supertec	10.600
24.065-0121	(1)	Naranja	Supertec	10.600
24.065-0210	(2)	Verde	Tejido Duotec	10.600
24.065-0211	(2)	Verde	Tejido Duotec	10.600
24.065-0212	(2)	Verde	Tejido Duotec	10.600
24.065-0213	(2)	Verde	Cuero artificial	10.600
24.065-0214	(2)	Verde	Cuero artificial	10.600
24.065-0215	(2)	Verde	Cuero artificial	10.600
24.065-0216	(2)	Verde	Espuma integral	10.600
24.065-0217	(2)	Verde	Espuma integral	10.600
24.065-0218	(2)	Verde	Espuma integral	10.600
24.065-0219	(2)	Verde	Supertec	10.600
24.065-0220	(2)	Verde	Supertec	10.600
24.065-0221	(2)	Verde	Supertec	10.600

MSA		Cinta flexible	Tapizado	Kg
24.065-0310	(3)	Azul	Tejido Duotec	10.600
24.065-0311	(3)	Azul	Tejido Duotec	10.600
24.065-0312	(3)	Azul	Tejido Duotec	10.600
24.065-0313	(3)	Azul	Cuero artificial	10.600
24.065-0314	(3)	Azul	Cuero artificial	10.600
24.065-0315	(3)	Azul	Cuero artificial	10.600
24.065-0316	(3)	Azul	Espuma integral	10.600
24.065-0317	(3)	Azul	Espuma integral	10.600
24.065-0318	(3)	Azul	Espuma integral	10.600
24.065-0319	(3)	Azul	Supertec	10.600
24.065-0320	(3)	Azul	Supertec	10.600
24.065-0321	(3)	Azul	Supertec	10.600
24.065-0410	(4)	Gris	Tejido Duotec	10.600
24.065-0411	(4)	Gris	Tejido Duotec	10.600
24.065-0412	(4)	Gris	Tejido Duotec	10.600
24.065-0413	(4)	Gris	Cuero artificial	10.600
24.065-0414	(4)	Gris	Cuero artificial	10.600
24.065-0415	(4)	Gris	Cuero artificial	10.600
24.065-0416	(4)	Gris	Espuma integral	10.600
24.065-0417	(4)	Gris	Espuma integral	10.600
24.065-0418	(4)	Gris	Espuma integral	10.600
24.065-0419	(4)	Gris	Supertec	10.600
24.065-0420	(4)	Gris	Supertec	10.600
24.065-0421	(4)	Gris	Supertec	10.600

Silla de trabajo BIMOS tipo Neón 2 sobre ruedas dobles frenadas sin carga.

- Altura asiento 45...62 cm
- Respaldo a contacto permanente (- 2...19°). Altura 57 cm
- Paquete ergonómico con ajustes de tensión, profundidad del asiento, inclinación del asiento y altura del respaldo
- Cilindro neumático autoportante y seguro con tapa de protección
- Base de aluminio negro con 5 patas sobre ruedas dobles frenadas sin carga.

