

툴 캐리지 유로 스타일

940E4/1L-BLACK



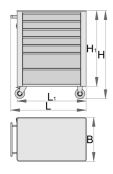
프로파일



제품 특징

- material: premium PLUS sheet metal
- central locking system with a lock and folding key
- 폼 키링이 포함된 키가 있는 잠금 장치
- oil and acid resistant casters of a diameter of 100 mm, one with brake, which blocks spinning and swiveling of the caster
- full extension drawers with top quality ball-bearing slides
- the synthetic covering protects drawers and tools from damage

- wide range of accessories
- coated with eco colour of Qualicoat quality standard
- 7 drawers (5 x L 560 x W 365 x H 70 mm, 2 x L 560 x W 400 x H 150 mm)
- basic dimensions with handle and casters L 760 x W 440 x H 895 mm
- total volume of drawers: 140 litres
- static load capacity of carriage without casters: 1600kg
- dynamic load capacity of carriages: 300 kg
- maximum capacity of each drawer: 45kg
- left and right side are perforated
- include 10 hooks dimension 50mm
- ABS plate on the top of the carriage
- SOS 툴 트레이 1/3, 2/3, 3/3과 호환되는 서랍



	L	В	Н	L1	H1	*
628213	770	448	895	700	768	52000

^{*} Images of products are symbolic. All dimensions are in mm, and weight in grams. All listed dimensions may vary in tolerance.

스페어 파트



Lock with keys

Ball-bearing slide, set of 1 pair



Set of casters

안전 수칙





- 툴 캐리지를 새 작업 공간으로 옮기기 전에 모 든 서랍을 잠그십시오.
- 캐비닛을 작업 공간으로 옮긴 후 바퀴의 잠금장 공구를 서랍에 던지지 말고 넣으십시오. 치를 제동 상태로 두십시오.
- 툴 캐리지, 툴 체스트 또는 툴 박스를 주의해서 다루십시오.
- 항상 개별 서랍과 전체 캐리지의 규정된 최대 적재 용량을 따르십시오.
- 무거운 물건은 항상 서랍 하단칸에 보관하십시 오.
- 사용하지 않을 때는 항상 서랍을 닫으십시오.
- 공구의 조립 및 수리와 관련하여 항상 제조업체 설명서 지침을 따르십시오.

- 두 개 이상의 서랍을 동시에 열지 마세요. 뒤집힐 가능성이 높습니다.

 - 열린 서랍을 작업 공간으로 사용하지 마십시오.
 - 솔벤트 클리너로 래커칠한 표면을 청소하지 마십 시오.
 - 툴 캐리지가 어디로 가고 있는지 볼 수 없으므로 툴 캐리지를 끌지 마십시오. 툴 캐리지가 어디로 가 고 있는지 볼 수 있도록 툴 캐리지를 앞에 두고 밀어 서 이동하십시오.
 - 너무 많은 여분의 상자나 툴 트레이를 툴 캐리지 에 적재하지 마십시오. 예상치 못한 순간 넘어질 수 있습니다.
 - 캐리지 위에 헐거운 공구나 부품이 있는 툴 캐리 지를 이동하지 마십시오.
 - 툴 캐리지를 너무 빨리 이동시키지 마십시오. 바 닥의 포트 홀이나 바닥의 일부 요철은 사고의 원인 이 될 수 있습니다.
 - 서랍에 과부하되지 않도록 하십시오. 모든 공구를 위한 공간이 없다면 더 큰 공구 캐리지가 필요합니 다.
 - 적재된 서랍을 한 번에 너무 많이 열지 마십시오. 다른 서랍을 열기 전에 다른 서랍을 닫으십시오. 무 거운 짐을 싣고 있으며, 서랍이 열려 있는 것은 전복 의 원인입니다.