



964/6SOS



프로파일



제품 특징

- Tool tray dimension: 188 x 364 x 30 mm
- Compatible with drawers of Eurostyle, Eurovision, Euromotion, Europlus and Hercules (front drawers) line

세트 구성품:

- 1x combination pliers (article 406/1BI) dim. 180
- 1x diagonal cutting nippers (article 461/1BI) dim. 160
- 1x straight long nose pliers with side cutter and pipe grip (article 508/1BI) dim. 170

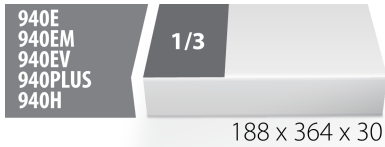
SOS tool trays – advantages:




- material: low density polyethylene foam
- The tool trays are made from foamed polyethylene, which is resistant to grease, petrol, oil, nitro diluents, adhesives and motor oil – all of which can easily be removed without leaving any visible residue (stains). Adhesives and motor oil need to be removed immediately by cleaning with petrol in order to avoid permanent staining.
- These tool trays of polyethylene foam are used for clearer and better organised tool storage in tool boxes, tool cases, the drawers of tool carriages and tool cabinets. These tool trays can be used in a

wide range of temperatures, do not absorb dampness and, with normal use, have a long lifespan. They protect the tools by holding them in their own specifically designed place, thus preventing them from moving uncontrollably around in the storage area. As the positions in the tray are precisely defined and designed for each specific tool, it is also easy to establish which tools are missing.

Why Choose Unior:

- Unior is a renowned brand in the industry, celebrated for its dedication to quality and innovation. With a legacy of excellence, Unior tools are crafted to meet the highest standards, ensuring reliability and outstanding performance.



제품명	SKU	Article	직경	수량
→	621058	964/6SOS	-	3
콤비네이션 플라이어		406/1BI	180	1
커팅 니퍼		461/1BI	160	1
통노즈 플라이어 (사이드 커터, 파이프 그립, 스트레이트)		508/1BI	170	1
SOS tool tray for 964/6SOS		vI964/6SOS	188x364x30	1

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

안전 수칙



- 플라이어는 정기적으로 기름칠을 해야 합니다. 경첩에 오일 한 방울이 있으면 공구 수명이 연장되고 쉽게 작동됩니다.
- 플라이어로 와이어를 절단할 때, 보호 안경 및 고글을 착용하십시오.
- 편의를 위해 손잡이가 제공됩니다. 감전으로부터 사용자를 보호하기 위한 것이 아니며 전기가 흐르는 전기 회로에서 사용해서는 안 됩니다.



- 해당 용도로 특별히 제조된 경우가 아니면 플라이어를 사용하여 경화된 와이어를 절단하지 마십시오.
- 플라이어를 과도한 열에 노출시키지 마십시오. 틀이 손상될 수 있습니다.
- 플라이어를 망치로 사용하지 마십시오.
- 손잡이를 망치 용도로 사용하지 마십시오. 금이 가거나 깨질 수 있습니다.
- 더 큰 지렛대를 확보하기 위해 플라이어 핸들 길이를 늘리지 마십시오.

- 너트나 볼트에 플라이어를 사용하지 마십시오. 렌치가 더 효율적이며 조임장치가 손상될 위험이 적습니다.