

Ensemble d'outils en module mousse SOS

964/49SOS



Profils



Description produit

- Dimension du module : 564 x 364 x 30 mm
- Compatible avec les tiroirs des gammes Eurostyle, Eurovision, Europlus et Hercules (tiroirs de devant)












Le jeu comprend :

- 1x measuring tape (article 710P) dim. 3m
- 1x utility knife (article 556A) dim. 160x18
- 1x saw (article 753P) dim. 150
- file with handle, half smooth, dim. 200 mm; 1x flat , 1x half-round, 1x three-square, 1x square, 1x round
- 1x locksmiths` hammer (article 812) dim. 400
- 1x plastic hammer (article 820) dim. 32
- 1x tyre lever with handle (article 300/2C) v dim. 320
- 1x feeler gauges (article 701) v dim. 0.05 - 1x20
- 1x brush for cleaning disk brake shoes (article 2035)
- 1x flexible pick up tool with magnet (article 2087)

940E
940EV
920PLUS

3/3

564 x 364 x 30

| Nom du produit | SKU | Article | Dimensions | Quantité |
|---|---|-------------|-------------|----------|
| Ensemble d'outils en module mousse SOS | 623990 | 964/49SOS | - | 13 |
| Démonte pneus à poignée BI |  | 300/2C | 320 | 1 |
| Cutter |  | 556A | 160x18 | 1 |
| Jauge d'épaisseur |  | 701 | 0.05 - 1x20 | 1 |
| Mètre à ruban |  | 710P | 3 m | 1 |
| Monture de scie à métaux |  | 753P | 150 | 1 |
| Lime plate mi-douce à poignée |  | 760H1/2S | 200 | 1 |
| Lime demi-ronde mi-douce à poignée |  | 761H1/2S | 200 | 1 |
| Lime ronde mi-douce |  | 763H1/2S | 200 | 1 |
| Lime triangulaire mi-douce à poignée |  | 764H1/2S | 200 | 1 |
| Marteau de mécanicien |  | 812 | 400 | 1 |
| Massette à débosser |  | 820A | 40 | 1 |
| Brosse pour le nettoyage des patins de disques de frein | | 2035 | | 1 |
| Outil de levage flexible avec aimant | | 2087 | 1 | 1 |
| Module mousse SOS pour 964/49SOS | | VL964/49SOS | 564x364x30 | 1 |

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.