







Herramienta de rescate 8 en 1

USOS:

Set de herramientas para extricación y apertura forzada.

DISEÑO Y MATERIALES:

Conjunto de herramientas compuesto por un mango de fuerza extensible, en el cual se intercambian siete tipos diferentes de accesorios: desde puntas, cincel, abrelata o puntas tipo Halligan.

Mango de fuerza fabricado en acero con terminación de pintura horneada, y con longitud regulable.

Las distintas puntas son de acero forjado, tratado térmicamente y cromado.

Las diferentes funciones se logran cambiando las puntas sin herramientas, solo con el seguro manual.

MALETÍN PARA TRANSPORTE:

Todo el conjunto se incluye en una caja contenedora de aluminio con sus alojamientos internos para cada punta o accesorio.

Medidas: 810 mm x 350 mm x 100mm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

| ACCESORIO | LARGO EN CM | PESO EN KG | ACCESORIO | LARGO EN CM. | PESO EN KG. | ACCESORIO | LARGO EN CM. | PESO EN KG. | |
|--------------------------------|-------------|------------|----------------------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--|
| Mango de fuerza telescópico | 64.5 | 5.9 | Uña de corte para metal | 31.5 | 1.8 | Punta larga | 48.0 | 1.3 | |
| Cincel plano largo | 46.0 | 1.3 | Cincel plano largo | 27.5 | 1.0 | Punta corta | 28.5 | 1.0 | |
| Cincel ancho largo | 46.5 | 1.4 | Garra Halligan | 31.0 | 2.0 | | | | |