

Werkzeugmodul 12-tlg.2/3-Modul Werkstattzubehör PROMAT



Artikel-Nr.
E6002996

Gewicht in kg
0,001

EAN
4015448716419

Zolltarifnummer
82042000



Produktdetails

Bestückung	Werkstattzubehör
Einlagenmodul	2/3-Modul
Hersteller / Marke	Promat
Inhalt	12-teilig

Eigenschaften

(2/3 Modul)

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Breite: 370mm
- Material: LD45
- Tiefe: 385mm
- Höhe: 30mm

Lieferumfang

Inhalt:1 Universalmesser / Sicherheitsmesser, Klingenwechsel ohne Werkzeuge, Magazin für 5 Klingen, inkl. 5 Trapezklingen10 Trapezklingen für Universalmesser / Sicherheitsmesser1 Cuttermesser, mit Sicherheitsarretierung, Klingen-Breite 18,0 mm, inkl. 2 Abbrechklingen10 Cutterklingen, Klingen-Breite 18,0 mm1 Elektriker-/Handwerkerschere, Länge 140 mm1 Teleskopmagnetheber, Länge bis 635 mm, Tragfähigkeit ca. 3,5 kg1 LED-Stableuchte3 Batterien, Typ AAA, 1,5V1 Blehschere, Qualitätsstahl 62 HRC, hebelübersetzt, rechts, Länge 260 mm

Hinweise

Hinweis zur Entsorgung von Batterien und AkkusDa wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen:Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren bedeutet, dass diese nach Verbrauch nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen (Hg, Cd oder Pb) unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Jeder Verwender von Batterien oder Akkumulatoren ist gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen in Ihrer Nähe können Sie von Ihrer Stadt-oder Kommunalverwaltung erhalten.Bei Batterien, die mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber, mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium oder mehr als 0,004 Masseprozent Blei enthalten, befinden sich unter dem Mülltonnen-Symbol die chemischen Bezeichnungen des jeweils eingesetzten Schadstoffes. Die chemischen Bezeichnungen haben dabei folgende Bedeutung:Pb: Batterie enthält BleiCd: Batterie enthält CadmiumHg: batterie enthält Quecksilber