

 **Ka** **® RasterPlan Werkzeughaltersortiment 15-tlg.**  
**Alufarben**



Art. Nr.: KS4027.03.0001

**87,75 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 0.84 kg

<b>Material:</b> Stahl	<b>Kategorie:</b> Werkzeughaltersortiment	<b>Inhalt:</b> 15 tlg.
<b>Eigengewicht:</b> 0,84 kg	<b>Hersteller:</b> Kappes Systeme	<b>gpsr_manufacturer_housenumbe</b> 42
<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Hüttenstraße	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 44795	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@kappes.de
<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Bochum	<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.kappes.de/">https://www.kappes.de/</a>	<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland
<b>gpsr_manufacturer_name:</b> Kappes Systeme GmbH		

**Lieferumfang des ®RasterPlan Werkzeughalter-Sortiment: 15-teilig:**

- 8 Werkzeughalter (schräges Hakenende, Länge 50 mm)
- 3 Doppelte Werkzeughalter (senkrechtes Hakenende, Länge 35 mm)
- 1 Werkzeugklemme (einfach, kleine Grundplatte, ø 10 mm)
- 1 Schraubendreherhalter für 6 Teile
- 1 Schraubenschlüsselhalter (waagrecht, für 8 Schlüssel)
- 1 Maschinenhalter (Durchmesser 40 mm)

 **®RasterPlan** Werkzeughalter schaffen Übersicht und Ordnung. Das **®RasterPlan** Programm hat für jedes Werkzeug den richtigen Halter. Robust und stabil, konzipiert für langlebigen industriellen Einsatz. Schlag- und kratzfeste Kunststoffbeschichtung Geprägte Grundplatten 1,5 mm stark 2 Ordnungsfarben: Alufarben und Anthrazitgrau GS-geprüftes Werkzeughaltersystem Inklusive Original **®RasterPlan** Schraube.

Der patentierte Dreh: Die original **®RasterPlan** Schraube aus Polyamid schützt auch bei mehrfachem Umhängen der Werkzeughalter die **®RasterPlan** Lochplatten-Oberfläche. **®RasterPlan** Werkzeughalter werden einfach in die Lochung eingehängt und mit einer kleinen Schraubendrehung fest arretiert.

## Hinweis

Wir bieten sämtliche Kappes Produkte an. Viele Kappes Artikel sind untereinander kompatibel. Kontaktieren Sie uns gerne.

\* Artikel wird ohne Werkzeug geliefert.

