

## Werkzeugkoffer SILVER Style

Kofferschalen aus ABS, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, verstärkter Doppel-Aluminiumrahmen, robuster Griff, Kippschlösser, Metallscharniere.

Der Einstiegs-koffer, günstig im Preis-Leistungs-Verhältnis mit allen Produktvorteilen eines PARAT-Koffers. Belastbarkeit: 20 kg.

**71 0180** **Ausstattung:**  
1 Werkzeugtafel mit 21 Einsteckfächern, 1 Klemmfach 400 mm, 1 Abdeckplatte mit 6 großen Einsteckfächern, 1 Bodenschale mit Abdeckplatte, Höhe 58 mm, frei unterteilbar.

Preis ohne Werkzeuge.

Bez.-Nr.	Innenmaße mm	Bestell-Nr. <b>71 0180</b> €	Gewicht ca. g
<b>...0101</b>	460 x 180 x 310	<b>132,00</b> (7106)	3.700



## Werkzeugkoffer

Kofferschalen aus hochschlagzähem ABS-Material. Robuster Aluminiumrahmen mit Stoßkantenschutz. Zwei abschließbare Kippschlösser mit einem Zahlenschloss. Stabiler angenehmer Griff, Scharnierabdeckung und Sicherheitsdeckelhalter.

Belastbarkeit: ... 0100 / 25 kg  
... 0200 / 30 kg

**71 0185** **Ausstattung:**  
Dokumentenfach im DIN A4-Format, herausnehmbare Werkzeugtafel im Deckel mit 22 Tool-Aufnahmen auf Vorder- und Rückseite, herausnehmbare Abdeckplatte für Bodenschale mit 15 Tool-Aufnahmen.  
**Bodenschale mit individuellem Unterteilungs-Set, siehe Abbildung.**

Preis ohne Werkzeuge.

Bez.-Nr.	Innenmaße mm	Bestell-Nr. <b>71 0185</b> €	Gewicht ca. g
<b>...0100</b>	460 x 180 x 355	<b>128,00</b>	5.000
<b>...0200</b>	465 x 210 x 360	<b>151,00</b> (7112)	5.200



B&W International

## Werkzeugkoffer SILVER Plus

Kofferschale aus rutschhemmendem X-ABS-Kunststoff, schwarz, Werkzeugtafeln aus Con-Pearl®, Aluminiumrahmen, stabiler Griff, Kippschlösser, Metallscharniere. Belastbarkeit: 20 kg.

**71 0190** **Ausstattung:**  
1 Werkzeugtafel mit 25 Einsteckfächern und 1 Klemmfach 400 mm; 1 Abdeckplatte mit 15 Einsteckfächern und 1 Klemmfach 400 mm; 1 Bodenschale, Höhe 58 mm, frei unterteilbar, mit Einteilungsmaterial.

Preis ohne Werkzeuge.

Bez.-Nr.	Innenmaße mm	Bestell-Nr. <b>71 0190</b> €	Gewicht ca. g
<b>...0101</b>	460 x 170 x 310	<b>165,00</b> (7106)	3.800

