

### Weidner-Handkästen

Weidner-Handkästen sind speziell für den Transport und die Lagerung von Kleinteilen entwickelt worden. Sie werden v.a. in der Automobilindustrie und deren Zulieferbetrieben eingesetzt.



Unsere spritzgegossenen Kleinladungsträger aus Kunststoff werden in der Normalausführung aus schwarzem PP/EPDM-Recyclingmaterial gefertigt. Sie sind in vielen unterschiedlichen Größen erhältlich.

Die Beschilderung erfolgt in der Regel mit Klebeschildern, die bereits während der Fertigung gemäß Kundenwunsch angebracht werden. Zusätzlich gehören zwei fest angebrachte Kartentaschen zum Lieferumfang.



## Weidner GmbH - Handkästen

Die Weidner Kunststoffhandkästen sind in folgenden Abmessungen verfügbar:

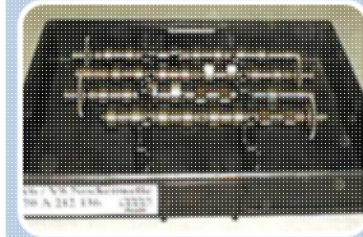
590 X 490 mm in folgenden Nutzhöhen(mm) : 80,100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 260, 320

590 X 990 mm in folgenden Nutzhöhen(mm) : 80,100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 260, 320

490 X 1200 mm in folgenden Nutzhöhen(mm): 80, 100, 140, 200

395 X 295 mm in folgender Nutzhöhe(mm): 130

Manchmal kann das Angebot noch so umfangreich sein, und es genügt trotzdem nicht den Anforderungen. Dann entwickeln wir in Zusammenarbeit mit Ihnen ein Produkt, welches auf Ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnitten ist:



Beispiel für Sonderausführung:

### **Handkasten mit integriertem Werkstückträger für Nockenwelle zur automatisierten Entladung**

- Werkstückträger nimmt die Nockenwelle passgenau auf und ist Grundvoraussetzung für das automatische Handling des Transportguts
- Kunde: Daimler AG

Weitere Sonderausführungen:

Unsere ESD-Handkästen (electrostatic discharge) sind elektrisch leitfähig und schützen so elektronische Bauelemente vor unkontrollierter elektrostatischer Entladung.

Auch ölbeständige Ausführungen sowie Sonderfarben, spezielle Größen oder Böden sind vielfach realisiert worden.