



Nachschleifbox LogisticSystem

Eine Box – große Vielfalt!

Nachschleifboxen für sicheres Lagern und Transportieren der Werkzeuge bei der Wiederaufbereitung

Werkstoff

- Box, Deckel und Verschlüsse aus Polypropylen (PP), kratzunempfindlich
- Rollwagen aus ABS
- stabiler, langlebiger und wasserabweisender Schaumstoff mit hoher Dichte

Lieferprogramm

- Boxen in Hellgrau
- Rollwagen in Rot
- Schaumstoffe in Schwarz
- Trennstege in Rot

Produktmerkmale LogisticSystem

Boxen

- in drei Höhen mit gepolstertem Deckel lieferbar
- Die Boxen 175 und 235 sind auch mit dem rose plastic SystemBoard kombinierbar
- standardisiertes, stapelbares, stabiles Boxensystem
- etikettierbar und optional mit Rollwagen zu kombinieren

Schaumstofftrays

- flexibel einsetzbar für unterschiedliche Werkzeuglängen und -durchmesser
- aus hochfestem Material mit Griffmulden
- einsetzbare, kürzbare Trennstege für unterschiedliche Werkzeuglängen
- geringere Verletzungsgefahr durch liegende Werkzeuge
- lasergravierbar ab 50 Stück

SystemBoard

- ideale Ergänzung für die Boxen 175 und 235 für den sicheren Transport von Werkzeugen im LogisticSystem (bitte [SystemBoard](#) separat bestellen)
- ideal zum Sortieren, Ordnen und Transportieren von Werkzeugen

-
- automatisierbares, größenflexibles System durch variable Steckeinsätze
 - geeignet für Tauchbäder zur Reinigung und Beschichtung

Lieferprogramm: LogisticSystem

Art. Bez.	Beschreibung	Außenlänge	Außenbreite	Außenhöhe	VPE
F-RLSBX-SE 120 K	Box 120 inkl. Deckelschaum	400mm	300mm	120mm	1
F-RLSBX-SE 175 K	Box 175 inkl. Deckelschaum	400mm	300mm	175mm	1
F-RLSBX-SE 235 K	Box 235 inkl. Deckelschaum	400mm	300mm	235mm	1
RLSW	Rollenwagen	620mm	420mm	155mm	1

Lieferprogramm: Schaumstofftrays

Art. Bez.	Beschreibung	Außenlänge	Außenbreite	Außenhöhe	VPE
SE RLS 10	Trennstege für Schaumstofftray	316mm	17mm	10mm	170
SE RLS 32/14 14 A.	Schaumstofftray 14 Aussparung	356mm	255mm	32mm	32
SE RLS 32/20 10 A.	Schaumstofftray 10 Aussparung	356mm	255mm	32mm	32
SE RLS 40	SystemBoard Fixierungs-Set	360mm	60mm	40mm	1