

## GEROtool® RohrLagerRahmen

Sichere Zwischenlagerung und fachgerechtes Öffnen oder Abbinden von Rohrpaletten

### Das Tool



### Im Einsatz



### Besonderheiten

Mit diesem RohrLagerRahmen wird die sichere Zwischenlagerung sowie das sichere Öffnen beziehungsweise neue Abbinden von Rohr-Paletten auf Baustellen ermöglicht. Der RohrLagerRahmen wurde speziell für den Einsatz mit PE-HD Kunststoffrohren entwickelt. Durch die seitlichen Stützen werden die Rohre am Wegrollen gehindert. Somit wird die größtmögliche Arbeitssicherheit gewährleistet. Bei Bedarf können die Rohre direkt aus der Halterung heraus neu abgebunden und transportsicher palettiert werden.

### Funktionsweise / Bedienung

- GEROtool® RohrLagerRahmen für die Zwischenlagerung von offenen Rohrbündeln
- Abstand der Stützen auf Palettenbreite einstellen
- Rohrpalette zwischen den Stützen einführen
- Strapex-Bänder lösen und Oberhölzer der Packrahmen entfernen
- Rohre einzeln von oben beginnend entnehmen und der Anwendung zuführen

### Hinweise

- Mehrere Paletten können übereinander gelagert werden, Oberkante darf Stützhöhe nicht übersteigen.
- Der RohrLagerRahmen kann um die Holzrahmen und in der freien Länge eingesetzt werden.
- Zur Sicherung der Rohre auf der Gesamtlänge müssen mehrere Böcke verwendet werden. (bei 12m Rohrlänge mindestens 4 RohrLagerRahmen)
- Der Untergrund muss eben, fest und frei von drückenden Steinen oder scharfkantigen Gegenständen sein. Der sichere Stand der RohrLagerRahmen ist zu gewährleisten.

### Ausführung und Lieferform

- GEROtool® RohrLagerRahmen (63 kg) für die sichere Zwischenlagerung von offenen Rohrpaletten
- Feste und bewegliche Seite ermöglichen den Einsatz bei unterschiedlichen Rohrdimensionen und Palettenbreiten bis 1,5 m
- Nutbreite für Palettenhölzer bis maximal 80 mm Breite
- Höhe 1,2 m und Breite 1,8 m

### Sortiment

Artikel-Nr.	Beschreibung
39333	GEROtool® RohrLagerRahmen, zweiteilig mit feststehender und beweglicher Seite, verzinkt, 1 Stück