

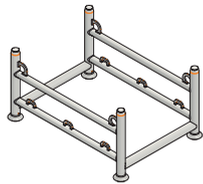
Anker- und Rohrbarellen

K Ankerbarelle mit Gitterboden



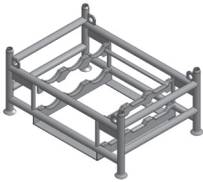
	Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg
K-TB1	91-21140100053	1400	1000	530	62.00
K-TB2	91-21140100060	1400	1000	600	64.00
K-TB3	91-21140100070	1400	1000	700	66.00
K-TB4	91-21140100106	1400	1000	1060	86.00
	91-2140001260830	4000	1260	830	214.00

K Rohr-/Stangbarelle



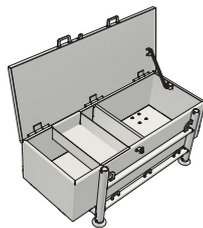
	Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg
K-RB1	91-10140100070-1	1400	1000	700	53.00

Spezialbarelle



	Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Höhe mm

Zubehör Werkzeugkiste



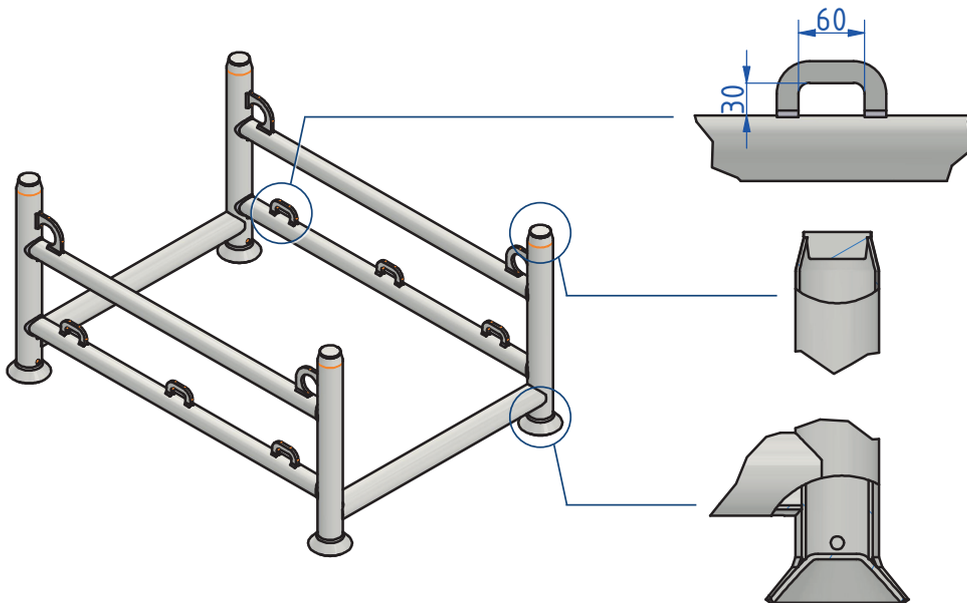
	Artikelnummer	Länge mm	Breite mm	Höhe mm
K-WK1	91-111800780500	1800	780	500
K-WK2	91-111800780800	1800	780	800



Kiste passend zu K Rohr-/Stangbarelle K-RB1
Einfache Befestigung mittels 4 Rohrschellen an der Querstreben der K-RB1
Stapelbar mit allen K- Barellen



Gosse Werkzeugkiste Optional mit Unterteilungen
Saubere Ordnung auf der Baustelle
Optional mit Materialfach und Trennwand



Bindpunkte zur optimalen Befestigung der Bohrrohre mit Spangurten

Kein Eindringen von Schmutz

Kein Eindringen von Schmutz

Kapazität K-RB1

- Bohrstangen 90 mm à 2.0 m 50 Stück
- Verrohrung D. 152,4 mm à 2.0 M 15 Stück (max. 19 Stück)
- Verrohrung D. 159 mm à 2.0 M 15 Stück (max. 18 Stück)

Vorteile

Sauberer und platzsparendes Stapeln von fünf und mehr Borellen im Lager und auf Baustellen, auch unter Platzmangel.

Schafft Raum und Übersicht in jedem Rohrlager.

Einfacher und sicherer Transport mit dem Kran. Stabile verzinkte Konstruktion.

