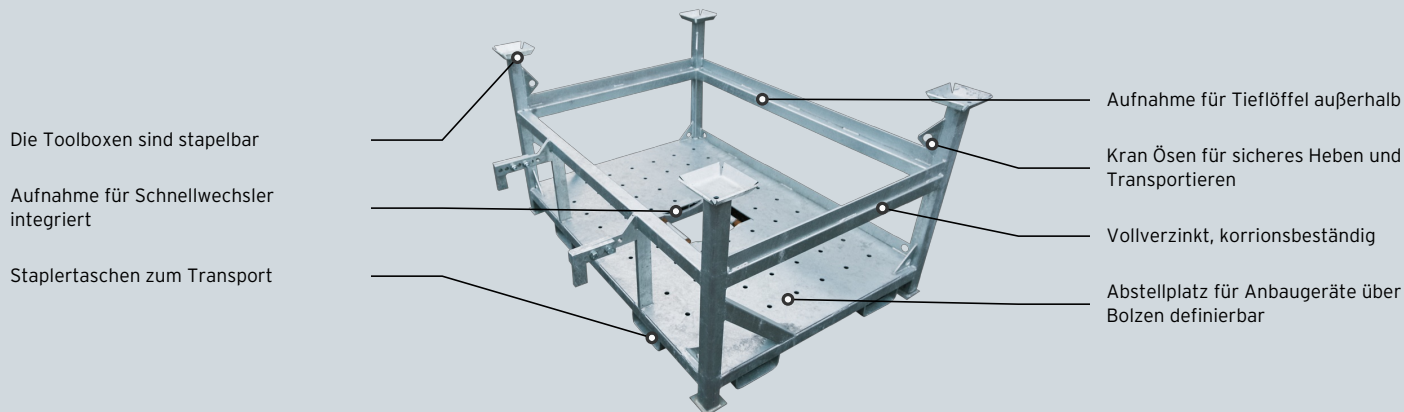




KTEG 360° Toolbox



Die Toolboxes sind stapelbar

Aufnahme für Schnellwechsler integriert

Staplertaschen zum Transport

Aufnahme für Tieflöffel außerhalb

Kran Ösen für sicheres Heben und Transportieren

Vollverzinkt, korrosionsbeständig

Abstellplatz für Anbaugeräte über Bolzen definierbar

IHRE VORTEILE

Einfache Handhabung

Ermöglicht schnelles Be- und Entladen, was Zeit und Kosten auf der Baustelle spart.

Platzsparendes Design

Optimiert die Lagerung und den Transport mehrerer Anbaugeräte auf kleinstem Raum.

Individuell anpassbar

Die Lager- und Transportbox ist modular aufgebaut, kann nach Kundenwunsch gestaltet werden und spart täglich bis zu 1 Stunde bei der Baustellenvorbereitung.

Robuste Bauweise

Sorgt dafür, dass Anbaugeräte sicher und stabil stehen und problemlos transportiert werden können.

Technische Daten

	TB30	TB40	TB45	TB65
Passender MTC	ZX17U, ZX19, ZX19U, ZX26U	ZX33U, ZX38U, ZX48U, ZX55U	ZX65USB, ZX95USB, ZX95US, ZX95W	ZX135US, ZX160LC, ZX135W, ZX150W, ZX155W, ZX175W
OQR-Aufnahme	OQR30	OQR40	OQR45	OQR65
Gewicht	180 kg	310 kg	410 kg	650 kg
Tragfähigkeit	1.000 kg	1.500 kg	1.800 kg	2.800 kg
Abmessungen (LxBxH) (mm)	1.350x1.000x700	1.700x1.200x940	2.000x1.500x1.150	2.400x2.000x1.450

KTEG 360° Toolbox



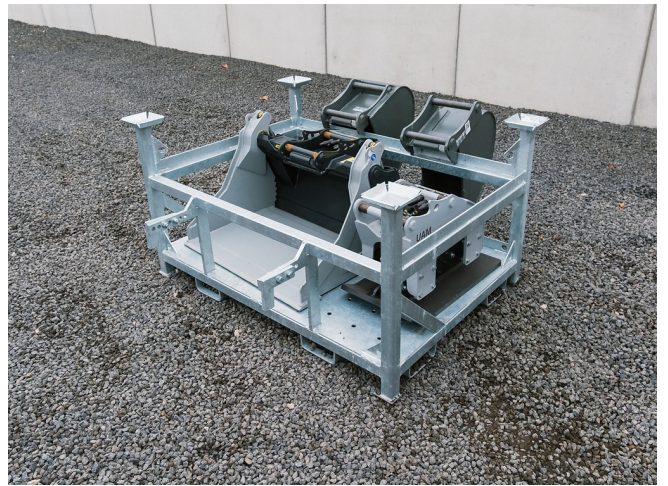
Transport-Aufnahme am Baggerschild



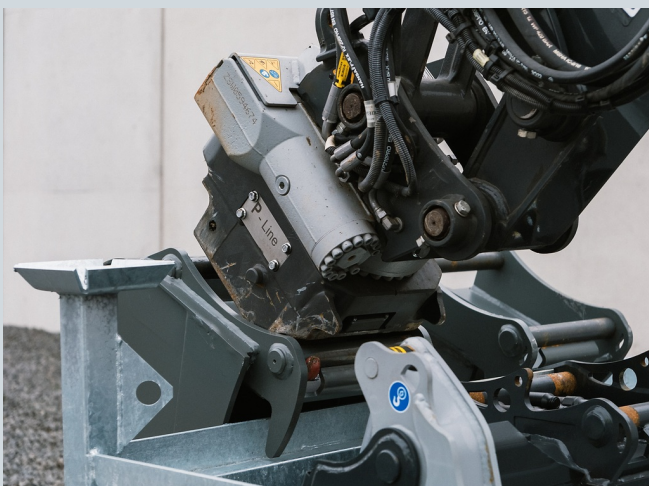
Stapelbar



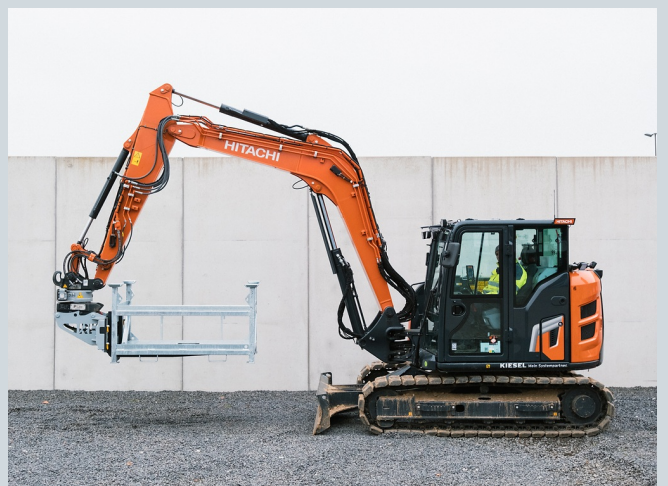
QR-Schnellwechselladung integriert



Versenkter Adapter: Maximale Transportfläche



Aufnahme von Löffeln mit Transporttaschen



Integrierte Staplertaschen