

**RANKO®-Tore**  
in Industriequalität

Pos. 1.0

**RANKO®-Tore in Industriequalität mit CE-Kennzeichnung nach DIN EN 13241-1** liefern und montieren, einschließlich Erdarbeiten in Bodenklasse 3 bis 4 und Betonierarbeiten nach Vorgaben, bzw. statischen Erfordernissen.

*Lieferschweis:* **Draht Center Hoahrhein GmbH**  
Gehrengabenstraße 7  
79725 Laufenburg-Luttingen  
Tel. 07763/92948-0  
Fax 07763/92948-40  
e-Mail: info@draht-center.de

**Breite (Lichte-Weite):** ..... mm  einflügelig  
**Höhe (Rahmenhöhe):** ..... mm  zweiflügelig  
**Pfostenrohrquerschnitt:** ..... mm  
**Rechteckrohrrahmen:** ..... mm

Abmessungen und die entsprechenden Pfosten- und Rahmenmaße entnehmen Sie bitte dem Infoblatt für Industrie-Tore.

*Füllung:*

- Doppelstabfüllung Typ 8/6/8; Masche 50/200 mm  
 Wellengitterfüllung 50/5 mm  
 Rechteckrohrfüllung 30/20 mm

*Ausstattung:*

Die Pfosten sind mit anschraubbarem Zaunanschluss für Doppelstabmatten parallel zum Tor verlaufend vorgesehen. Änderungen bitte angeben. Alle Ausschnitte und Bohrungen im Rahmen und Pfosten sind gelasert.

*bei Rahmen 60 / 40 / 2 mm und 80/40/2:*

verz. Rohrrahmenschloss mit Edelstahlstulp, 22 mm Vortrieb, PZ vorgerichtet (ohne Zylinder), 2 x Aluminiumschild mit Leichtmetall-Drückergarnitur.

*bei Rahmen 80 / 60 / 2 bzw. 3 mm:*

Sicherheits-Hakenfallenschloss in Edelstahl, PZ vorgerichtet (ohne Zylinder), 2 x Aluminium-Langschild mit Leichtmetall-Drückergarnitur, Metall-Sicherheitsanschlag.

*alle Größen:*

anschraubbare 3D-Torbänder mit 180° Öffnungsmöglichkeit; die Öffnungsrichtung (DIN links/rechts, einwärts oder auswärts) muss frei wählbar sein, d.h. der Auftraggeber kann vor Ort festlegen, auf welcher Seite und in welche Richtung das Tor zu öffnen ist.

*bei 2-flügeligen Toren:*

2 x Hülse mit Kopfplatte für Verriegelung des Feststellflügels im geöffneten/geschlossenen Zustand (zum Einbetonieren), gesicherter Bodenriegel mit Stahlbolzen 20 mm (innen/außen verwendbar), 1 Feststeller für geöffnete Torflügel. (zum Einbetonieren, innen/außen verwendbar)

Lieferung inkl. Montageanleitung

## Korrosionsschutz:

- feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461  
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 + pulverbeschichtet grün RAL 6005  
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 + pulverbeschichtet anthrazit RAL 7016  
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 + pulverbeschichtet RAL .....

Einzelpreis:

Gesamtpreis:

St

..... €

..... €

Pos. 1.1	Bedarfsposition: Zulage für Bodenklasse <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.2	Bedarfsposition: Sonstige Zulagen für Stemmarbeiten Pflaster- bzw. Asphaltschnitt	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	Std	..... €	..... €
Pos. 1.3	Bedarfsposition: Sonstige Zulagen Handschachtung, falls ein Geräteinsatz nicht möglich ist.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.4	Bedarfsposition: Sonstige Zulagen Kernbohrungen in Fundament vornehmen einschließlich Gestellung der erforderlichen Gerätschaften wie Spezial-Bohrgerät etc.  Bauseits ist ein Wasseranschluss zu stellen. Bitte geben Sie im Auftragsfalle die ca.-Entfernung vom Wasserhahn zum Einbauort an.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.5	Bedarfsposition: Zulage für aufgeschweißte Zackenleiste als Übersteigschutz.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	m	..... €	..... €
Pos. 1.6	Bedarfsposition: Zulage für Tor asymmetrisch geteilt.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.7	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Doppelzylinderschloss zwei Zylindervorrichtungen nebeneinander im eingesteckten Schlosskasten.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.8	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Schloss mit Anti-Panik-Funktion mit Durchgreifschutz, außen fester Knauf, innen Drücker.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €

Pos. 1.9	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Feuerwehr- / Müllabfuhrschloss Doppelzylinderschloss im eingeschweißten Schlosskasten 1 x Profilzylinder vorgerichtet und 1 x mit 3-Kant-Halbzylinder mit Schutzrosette, außen fester Knauf, innen Drücker.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.10	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit eingeschweißtem Durchgreifschutz. Durchgreifschutz 300 x 600 mm	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.11	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit elektrischem Türöffner.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.12	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit festem Knauf beidseitig.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.13	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit drehbarem Knauf beidseitig.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.14	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit festem und drehbarem Knauf.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.15	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit festem Knauf und Drücker.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.16	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit angeschweißtem Flacheisen als Zaunanschluss mit Flacheisenbefestigung.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €
Pos. 1.17	Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Zaunanschluss für 4-Eck Geflecht inkl. Strebe.	<u>Einzelpreis:</u>	<u>Gesamtpreis:</u>
	St	..... €	..... €

