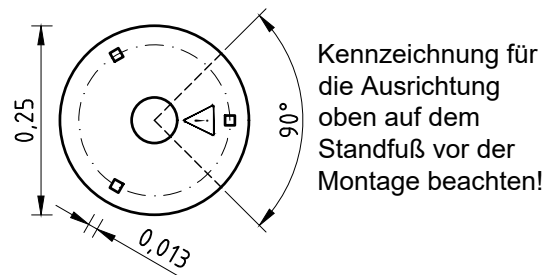
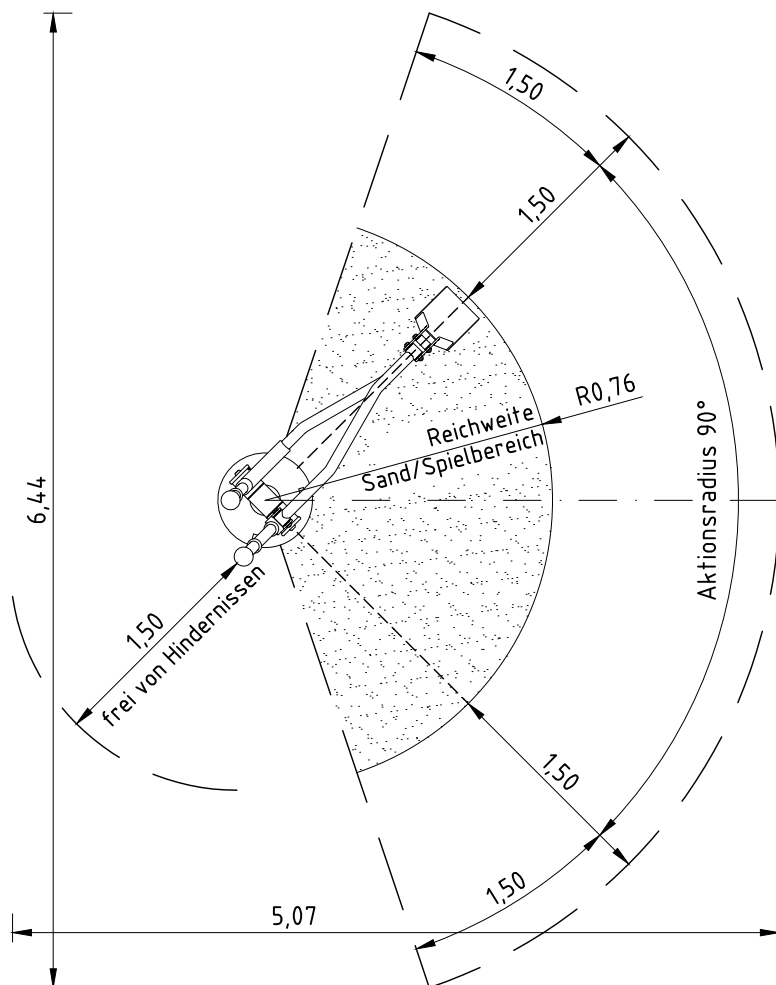


3x Linsen-Sicherheitsschraube
M12x25-A2

Flanschring ϕ 250 mm
mit drei
Vierkantbohrungen
(13 mm)

3x Fischer• Innengewindeanker RG MI 18x125 M12-A4;

3x Fischer• Mörtelpatrone RSB 16



Der Sicherheitsbereich erhöht sich bei
ausgefahrener Baggerschaufel
umlaufend um 1,50 m.

1. Gerätestandort unter Berücksichtigung des Platzbedarfs/Mindestraum festlegen.
2. Den vormontierten Bagger auf der Betondecke positionieren und ausrichten.
Das oben genannte Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten, Verwendung entspr. den beiliegenden Vorgaben des Herstellers. Der Flanschring unten am Standfuß des Baggers kann als Bohrschablone genutzt werden.
3. Der Aktionsradius des Baggers ist auf 90 Grad beschränkt! Bei der Positionierung ist auf die korrekte Ausrichtung zu achten, siehe Markierung am Fußflansch!
4. Nach der vorgeschriebenen Aushärtezeit kann der Bagger montiert werden.
5. Die Spielfläche mit einer Sandschicht von ca. 0,40 m bedecken.
6. Alle Schraubverbindungen gemäß Wartungsanleitung nach 4-5 Wochen überprüfen und ggf. fest nachziehen.

Alle mit dem Gerät gelieferten Spezialwerkzeuge (z.B. Innensechskant-Schlüssel für gesicherte Schrauben etc.) sowie alle gerätespezifischen Unterlagen, die für das Sicherheitsmanagement nach EN 1176-7, wichtig sind oder sein könnten wie z.B. Rechnung, Lieferschein oder Auftragsbestätigung, Montageanleitung und Wartungsanleitung im Original oder in einer Kopie an die zuständigen Stellen weiterleiten.