



Ungeachtet aller Sicherheitsvorschriften sind und bleiben Ihr gesunder Hausverstand und Ihre entsprechende technische Eignung/Ausbildung der wichtigste Sicherheitsfaktor bei der fehlerfreien Bedienung der Maschine. **Sicheres Arbeiten hängt von Ihnen ab!**

## 6 MONTAGE

### 6.1 Vorbereitende Tätigkeiten

#### 6.1.1 Lieferumfang

Überprüfen Sie nach Erhalt der Lieferung, ob alle Teile in Ordnung sind. Melden Sie Beschädigungen oder fehlende Teile umgehend Ihrem Händler oder der Spedition. Sichtbare Transportschäden müssen außerdem gemäß den Bestimmungen der Gewährleistung unverzüglich auf dem Lieferschein vermerkt werden, ansonsten gilt die Ware als ordnungsgemäß übernommen.

#### 6.1.2 Anforderungen an den Montageort

### WARNUNG



#### Verletzungsgefahr!

- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass das Trägermaterial am Montageort das Gewicht der Maschine tragen kann.
- Stellen Sie sicher, dass sich am Montagort keine verborgenen Leitungen oder Rohre befinden.

Die Maschine kann an Decken oder Wänden montiert werden. Wählen Sie den Montageort so, dass die Maschine kein Hindernis darstellt (z. B. bei Deckenmontage auf ausreichenden Freiraum für darunter befindliche Verkehrswege beachten). Berücksichtigen Sie den notwendigen Raumbedarf für das Schwenken der Maschine. Achten Sie außerdem auf stabilen Untergrund und Befestigungsmittel entsprechend der Belastung durch Gewicht und Zugkräfte.

### 6.2 Maschine montieren

Die Maschine muss entsprechend den aktuellen Bestimmungen und Normen für elektrische Systeme und Arbeitsplatzumgebung montiert werden.

Für die Montage selbst benötigen Sie eine Bohrmaschine, einen geeigneten Bohrer sowie einen Schraubenschlüssel SW10.

- Markieren Sie mit Hilfe der Halterung oder dem Lochbild die Position der Bohrungen auf dem Trägermaterial.
- Bohren Sie Löcher in das Trägermaterial.
- Befestigen Sie die Maschine mit dem im Lieferumfang enthaltenen Befestigungsmaterial.

