

Arbeitssicherheit Februar 2020

**Arbeits- und Wegeunfälle sind vermeidbar – Informationen aus aktuellem Anlass.**

## Sicheren Umgang mit Handwerkzeugen

Hämmern, schrauben, sägen - das kann jeder. Dennoch kommt es immer wieder zu Unfällen mit Handwerkzeug. Mangelhafte Handwerkzeuge, falsche Anwendung, Sorglosigkeit im Umgang und mangelnde Übung verursachen jährlich allein im gewerblichen Bereich fast 95.000 meldepflichtige Arbeitsunfälle.

### Checkliste Werkzeuge

#### ✓ **Sicht und Funktionskontrolle:**

Gibt es Abnutzungen, Gratbildungen, sichtbare Beschädigungen? Sitzen Stiele und Griffe fest? Sind die Werkzeuge geprüft?

► Beschädigtes Werkzeug fachgerecht reparieren oder aussortieren.

#### ✓ **Auswahl:**

Jedes Handwerkzeug ist für einen bestimmten Zweck, eine Form, Größe und einen begrenzten Kraftaufwand ausgelegt. Passt das gewählte Werkzeug zur Tätigkeit und zum Werkstück?

► *Achtung:* nicht improvisieren!

#### ✓ **Persönliche Schutzausrüstung:**

Was wird für die Tätigkeit benötigt: Schutzbrille, Schutzschilde, Handschuhe etc.?

#### ✓ **Umgang:**

Werkstück auf eine feste Unterlage setzen oder einspannen. Schneid- und Stichbewegungen stets weg vom Körper und weg von der Hand führen, die das Werkstück hält.

#### ✓ **Reinigung und Pflege:**

Werden die Werkzeuge regelmäßig gereinigt (z. B. von Öl, Spänen, Schmutz)?

#### ✓ **Lagerung:** Werden Handwerkzeuge an geeigneten Orten aufbewahrt (Werkzeugkästen/-schränke)? Eine übersichtliche Aufbewahrung verhindert unnötiges Kramen, das zu Verletzungen führen kann. Sind scharfkantige und spitze Handwerkzeuge, die nicht gebraucht werden, mit einem Schutz versehen?

#### ✓ **Sicherer Transport:** Werden Werkzeugwagen genutzt oder Umhängetaschen eingesetzt (besonders beim Besteigen von Leitern oder Podesten nutzen)?



#### **DAS WÄRE DER HAMMER**

- Denken Sie daran: Werkzeuge nicht zweckentfremden.
- > Hämmer sind keine Biegewerkzeuge.
  - > Zangen sind keine Schraubwerkzeuge.
  - > Zangen oder Schraubenschlüssel sind keine Hämmer.
  - > Schraubendreher oder Feilen sind keine Stemmeisen.
  - > Schraubendreher sind keine Meißel.
  - > Messer sind keine Schraubendreher.

**Wichtig: Arbeits- und Wegeunfälle unverzüglich melden!**

Fest & Göserich GmbH