

# EU Normen für Ösen

Die Normen, die für Sicherheitsgurte gelten, sind abhängig vom jeweiligen Einsatzbereich und Einsatzzweck des Gurtes. Aus diesem Grund existieren verschiedene Normen.

## EN 358 Halteösen



Halteösen kommen zum Einsatz, wenn eine Arbeitsposition gehalten werden soll. Sie sichern zudem Personen in absturzgefährdeten Bereichen. In der Regel befinden sich Halteösen im Bereich des Beckenknochens.

## EN 361 Brust- und Rückenösen



Auch Brust und Rückenösen dienen dazu, Personen in absturzgefährdeten Bereichen zu sichern und Stürze aufzufangen. Die Auffangöse befindet sich entweder am Rücken zwischen den Schulterblättern (dorsal) oder im Brustbereich (sternal).

## EN 361 Steigschutzösen



Die Steigschutzöse dient ebenfalls dazu, Stürze in absturzgefährdeten Bereichen aufzufangen. In diesem Fall wird eine Verbindung mit **EN 353-1** vorgenommen, also einem mitlaufendem Auffanggerät an fester Führung. Eine Steigschutzöse befindet sich in der Regel mittig vor dem Körper am sogenannten Bauchgurt.

## Sitzgurtösen



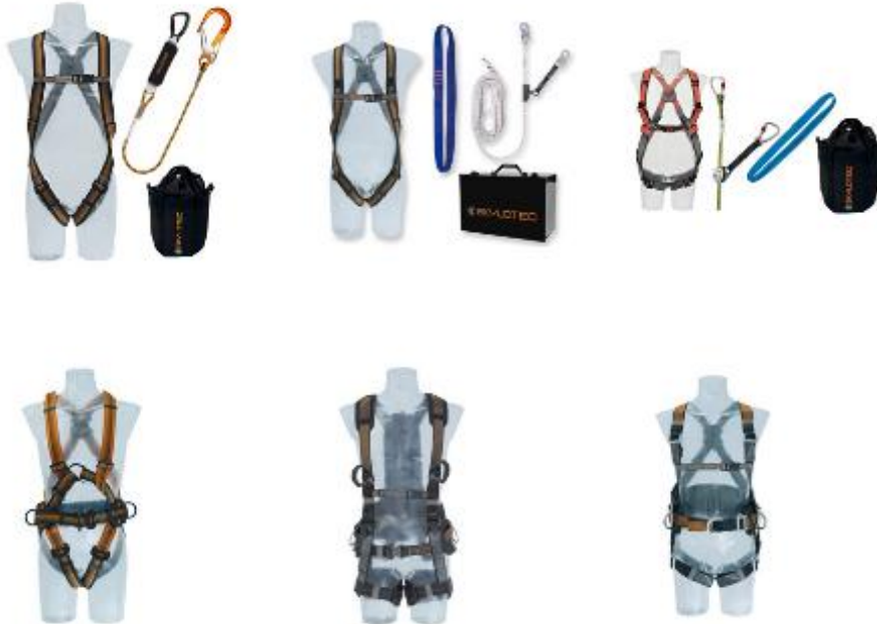
Sitzgurtösen dienen dem Halten in sitzender Arbeitsposition bei freiem Hängen. Sie befinden sich im Bereich des Körperschwerpunktes.



elastisches Gurtband

# EU Normen für Ösen

Auf [wolkdirekt.com](http://wolkdirekt.com) finden Sie die passenden Produkte - für Ihre persönliche Sicherheit.



## Wussten Sie schon?

Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz ist regelmäßig nach Verwendung, bei Zweifeln hinsichtlich des ordnungsgemäßen Zustandes und **mindestens einmal im Jahr durch einen Sachverständigen zu prüfen.**

[Lassen Sie die jährliche Prüfung Ihrer Schutzausrüstung gegen Absturz von hausinternen Sachverständigen der wolk Gruppe AG durchführen.](#)

Absturzsicherung bei [wolkdirekt.com](http://wolkdirekt.com)