

## MSA Stahlkarabiner Twist-Lock





Marke: MSA Material: Stahl Norm: EN 362

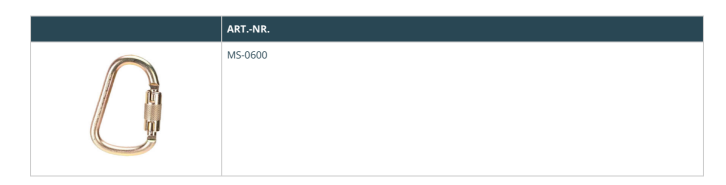


## PRODUKTBESCHREIBUNG für MSA Stahlkarabiner Twist-Lock

Robuster Stahlkarabiner • Twist-Lock-Sperrmechanismus • Höhe 109 mm • Öffnung 25 mm • Belastbarkeit 35 kN

**GEWICHT:** 320 g **MATERIAL:** Stahl **NORMEN** zertifiziert nach:

EN 362



## NORMEN für MSA Stahlkarabiner Twist-Lock



EN 362

## EN 362 | Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Verbindungselemente



Die europäische Norm EN 362 legt die Anforderungen, Prüfverfahren, Kennzeichnung und Informationen des Herstellers für Verbindungselemente fest. Alle Verbindungselemente die nach der Norm EN 362 geprüft wurden, werden als Verbindungen in persönlichen Absturzsicherungssystemen, z. B. Auffang-, Halte-, Rückhalte-, Rettungssystemen und Systemen für seilunterstützte Arbeiten eingesetzt.