

MSA Stahlkarabiner Twist-Lock





Marke: MSA Material: Stahl Norm: EN 362

Karabiner-Form: HMS-Form



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

ARTNR.
MS-0600

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.