

**SCANGRIP®**

INNOVATION FROM DENMARK



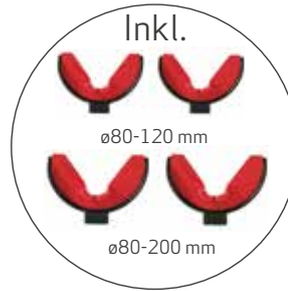
# FEDER- SPANNER

# CANVIK PLUS

## Einfach einsetzbarer hochwertiger Federspanner

CANVIK PLUS ist einer der anwenderfreundlichsten Federspanner, die auf dem Markt erhältlich sind.

Durch das integrierte Schutzzubehör aus verschleißfestem Polyurethan kann der Federspanner sicher im Schraubstock eingespannt werden.



CANVIK PLUS

11.0005



### Verbesserte Version für erhöhte Sicherheit

Neues, kräftiges Sicherheitsseil für erhöhte Sicherheit.



## CANVIK PLUS WERKZEUGKOFFER

### Alles in einem Paket

Robuster und praktischer Werkzeugkoffer aus Kunststoff mit gepolstertem Innenraum, der perfekt für den CANVIK PLUS passt. Alles was Sie brauchen an einer Stelle!

Max  
Belastung  
1800 kg



Inkl. Sicherheitsseil für erhöhte Sicherheit



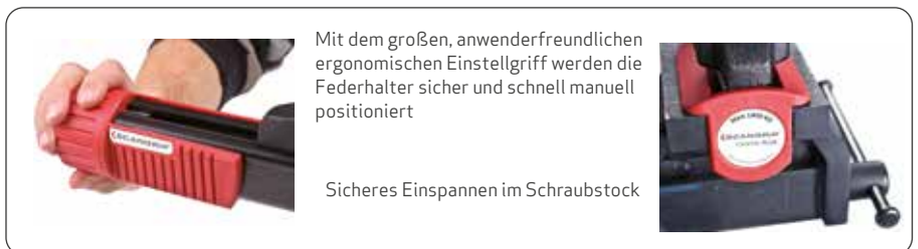
Max Ø17 mm



30-195 mm



80-364 mm



Mit dem großen, anwenderfreundlichen ergonomischen Einstellgriff werden die Federhalter sicher und schnell manuell positioniert

Sicheres Einspannen im Schraubstock



# CANVIK BASIC

## Hochwertiger Federspanner zum wettbewerbsfähigen Preis

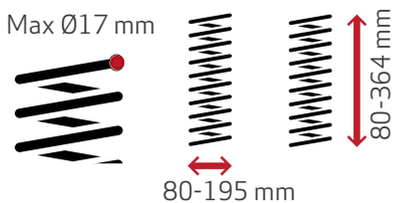
Der CANVIK BASIC ist zu einem wettbewerbsfähigen Preis erhältlich und macht im Vergleich zu herkömmlichen Werkzeugen die Demontage von McPherson-Federbeinen sicherer und einfacher



Max  
 Belastung  
 1500 kg



CANVIK BASIC  
 12.0001



Inkl. Sicherheitsseil für  
 erhöhte Sicherheit



CANVIK Federspanner - eine sichere Investition

# HÖCHSTE SICHERHEIT

Für höchste Sicherheit und zur Verhinderung von Unfällen ist es äußerst wichtig Federhalter der richtigen Größe, die für die Feder passen zu benutzen.

## ERGÄNZUNGSFEDERHALTER

Paarweise einsetzen

10.0010	Standard PLUS Federhalter mit Polyurethan Schutzeinlagen für Federdurchmesser von 80-200 mm	X
10.0008	Standard PLUS Federhalter mit Polyurethan Schutzeinlagen für Federdurchmesser von 80-120 mm	X
90.0010	Standard BASIC Federhalter mit Reichweite 80-145 mm	X
90.0020	Standard BASIC Federhalter mit Reichweite ø145-195 mm	X
90.0050	Federhalter für Federdurchmesser von 80-120 mm	X
90.0060	Federhalter für konische Federn und Kugelfedern 80-145 mm	X *

\*Nur Kugelfeder



Die einfach zu wechselnde **FEDERHALTER** werden mit kräftigen Schrauben gesichert und sind für erhöhte Sicherheit mit Sicherheitsnasen versehen, die während der Kompression die Feder sicher im Griff halten. Die Oberflächen der Federhalter sind zum Schutz der Federn pulverbeschichtet oder mit Polyurethaneinlagen versehen

**SCANGRIP**<sup>®</sup>

INNOVATION FROM DENMARK

# GRÖSSTER HERSTELLER IN EUROPA

SCANGRIP produziert seit 1906 hochwertige Handwerkzeuge für Industrie und Automobilbranche.

SCANGRIP ist der größte Hersteller hochwertiger Federspanner in Europa.

CANVIK Federspanner werden seit Jahrzehnten von hunderttausenden von Kunden verwendet und gelten weltweit als hochwertige Spezialwerkzeuge, bei deren Konstruktion Sicherheit und Anwenderfreundlichkeit im Mittelpunkt stehen.

SCANGRIP nutzt seine langjährige Erfahrung für die kontinuierliche Weiterentwicklung, für Design und Produktion der Federspanner.

Die CANVIK Produkte präsentieren heute eine überzeugende, umfassende Palette innovativer Werkzeuge und Lösungen für die Demontage von Federn und Federbeinen aller Fahrzeuge mit McPherson-Federbeinen,

SCANGRIP ist Europas führender Hersteller von Arbeitsleuchten.

Finanziell ist SCANGRIP hervorragend aufgestellt und wird mit AAA-Rating bewertet (AAA = Kreditrisiko null).

Die SCANGRIP Produkte werden über ein weltweites Netz professioneller Werkzeugimporteure, Distributoren und Großhändler vertrieben.

## Spezielle Schraubenfedern erfordern spezielle Federhalter

Für Spezialfedern bieten wir Ihnen ein umfangreiches Federhaltersortiment an.

## SPEZIALFEDERHALTER

Paarweise einsetzen

90.0025	"LINKSDREHENDE" Spezial-Federhalter 145-195 mm	-
90.0070	Spezial-Federhalter für BMW E39, E46, Renault, Megane II und Toyota Avensis	-
90.0075	Spezialfederhalter für ausgewählte BMW F-, MINI und Opel Insignia B Modelle	-
90.0080	Spezial-Federhalter für Mercedes C-class -2008	-
90.0085	Special jaw for Mercedes C-class (W204+205) and E-class (W207)	-
90.0090	Spezial-Federhalter für Mercedes E-class und Renault Megane II	-
90.0095	Für Renault Twingo 2014	-
90.0100	Spezial-Federhalter für Peugeot Break und Citroën C15 (Paar)	-
90.0110	McPherson Klemmhalter für Federbeine ø40-65mm	-



## IHRE GARANTIE FÜR QUALITÄT UND SICHERHEIT FORDERN SPEZIELLE FEDERHALTER



SCANGRIP SAFETY CONCEPT

Die Demontage von McPherson-Federbeine kann gefährlich sein. Beim Lösen der Feder sind extreme Kräfte beteiligt, und es kann zu schweren Unfällen kommen, wenn nicht die richtigen

Werkzeuge mit den erforderlichen Vorkehrungen genutzt werden.

Bei der Entwicklung und Produktion der CANVIK Federspanner hat Sicherheit höchste Priorität alle Produkte sind für extrem hohe Belastungen ausgelegt.

Die CANVIK Federspanner werden sorgfältig geprüft und nach strengen Qualitätsvorgaben gefertigt. Nur beste Materialien werden verwendet, damit eine robuste, starke und effiziente Werkzeugkonstruktion gewährleistet ist.

### Gefährliche Arbeit - maximale Sicherheit

Für zuverlässig maximale Sicherheit sind die CANVIK Federspanner mit einem Sicherheitsstift ausgestattet, der Überlastungen verhindert.

An der Spindel kann eine Luftratsche verwendet werden. Um Überlastungen zu vermeiden, nutzen Sie max. 120 Nm.

Die Belastungskapazität der CANVIK Federspanner übertrifft deutlich die typischen Anforderungen einer Werkstatt. Die CANVIK Federspanner bewältigen alle Aufgaben, vom SMART zum BMW X5 - und darüber hinaus.

### Eine wirtschaftliche Lösung

- auch auf lange Sicht

Mit CANVIK Federspannern können Federn und Federbeine im Vergleich zu herkömmlichen Werkzeugen einfacher und schneller demontiert werden, der Arbeit ist deutlich schneller, was viele Arbeitsstunden einspart.