



# MIKRO-TASCHENFEDERKERN<sup>M</sup>

Entspannen in allen Lebenslagen ist ein Bedürfnis, dem heute immer höhere Bedeutung zukommt. Das Ziel heißt deshalb: Besser Sitzen und Liegen in allen Bereichen des täglichen Lebens! Die Feder ist dabei der Kern des Ganzen.

## VORTEILE:

- Dauerhafte, gleichmäßige Sitzflächen
- Gute Gewichtsverteilung
- Hohe Punktlastizität
- Klimaregulierung und gute Hygieneeigenschaften

## EINSATZBEREICHE:

- Polstermöbel, Bürostühle
- Fahrzeugsitze, Bootspolster
- Caravan-Matratzen
- LKW-Matratzen



## TECHNISCHE DATEN:



Federkernhöhe

Federkernhöhe:  
35 mm (Ø 1,3 mm / 1,6 mm)  
40 mm (Ø 1,4 mm / 1,6 mm / 1,8 mm)  
55 mm (Ø 1,4 mm / 1,6 mm / 1,8 mm)



Gangzahl

Gangzahl:  
5,5



Deckvlies-Verklebung

Nadelvlies (Höhe 35 mm / Ø 1,3 mm)  
Polypropylenvlies (Höhe 35 mm / Ø 1,6 mm)  
Polypropylenvlies (Höhe 40 mm und 55 mm)  
Verklebung: Deckvlies-Verklebung



Federdurchmesser

Federdurchmesser:  
45 mm



Drahtdurchmesser

Drahtdurchmesser:  
1,3 mm / 1,4 mm / 1,6 mm / 1,8 mm



Drahtoberfläche

Drahtoberfläche:  
blank

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

# Hoffmann

## BESSER SITZEN UND LIEGEN

Hoffmann GmbH  
Industriestraße 15  
96145 Seßlach  
Deutschland

Tel.: +49 95 69-92 41-0  
Fax: +49 95 69-92 41-25  
[www.hoffmannsprings.eu](http://www.hoffmannsprings.eu)  
[info@hoffmannsprings.eu](mailto:info@hoffmannsprings.eu)