



ITAS

Muffen-Innenspann-Gelenke

Gelenkig verstellbare Muffen sorgen für maximale Konstruktionsfreiheit. Drei neue Gelenkmuffen ergänzen ab sofort das Katalogsortiment des RK-Systems für industrielle Treppen und Arbeitsbühnen (ITAS).

ITAS Anwendung



Einfach - Maximale Konstruktionsfreiheit

Schnell – 3 einbaufertige Varianten verfügbar

Kompatibel – Freie Kombinationsmöglichkeiten mit allen ITAS-Elementen und 40x3 Aluminiumrohr

Flexibel – 180° Verstellbereich

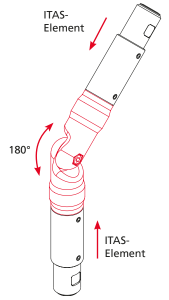
Stabil – Rastfunktion über Zahnscheibe mit 15° Teilung, Zahnscheibe für stufenlose Verstellung entnehmbar





MIG 40 RR

ŀ	■ 15	58	
		L 79	
1	48,5	48,5	•
0444		034,30	L



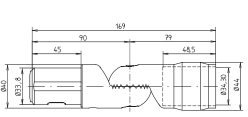
Code No.	Туре	m [g]
18403456025	MIG 40 RR	261

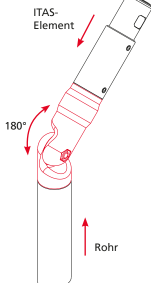
Mit Verzahnung –180° Schwenkbereich, 15° rastbar Verzahnung kann für stufenlose Verstellung entnommen werden.



MIG 40 RZ

		169
-		~
L	90	79
-	45	48,5
033,8	<u> </u>	034,30





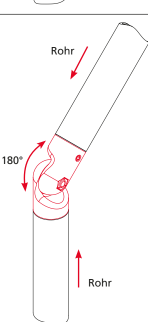
	10403433023	IVIIG 40 KZ	3/4		
	Mit Verzahnung –180° Schwenkbereich, 15° rastbar				
Verzahnung kann für stufenlose Verstellung entnommen werden.					



MIG 40 ZZ

Code No.	Туре	m [g]
18403457025	MIG 40 ZZ	483

Mit Verzahnung –180° Schwenkbereich, 15° rastbar Verzahnung kann für stufenlose Verstellung entnommen werden.





RK Rose+Krieger GmbH
Verbindungs- und Positioniersysteme
Potsdamer Straße 9
32423 Minden, Germany
Telefon +49 571 9335-0
Telefax +49 571 9335-119
info@rk-online.de
www.rk-rose-krieger.com



Informationen ITAS Muffen-Innenspann-Gelenke