

# Umreifungsgerät

## A332



Bei dem Fromm A332 handelt es sich um ein sehr leichtes und somit handliches Kombinationswerkzeug zum Umreifen von flachen Paketen mit Normalstahlband (bis 850N/mm<sup>2</sup>).

Mit einem sehr geringen Gewicht des Geräts von nur 3,3 kg wird auch für horizontale Anwendungen eine sehr gute Handhabung ermöglicht. Das hülsenlose Verschlusssystem sorgt für eine einfache, effiziente Bedienung und bewirkt durch einen geringeren Zeit- und Materialaufwand eine Kostenersparnis beim Umreifen von ca. 10 %. Außerdem ist der A332 auch in einer speziellen Ausführung mit Drehmoment-Spannhebelsystem lieferbar (TW-Version).

### TECHNISCHE DATEN

<b>Bandqualitäten:</b>	Normalstahlband (Uniflex), max. 850 N/mm <sup>2</sup>
<b>Banddimensionen:</b>	Breite 10 – 13 mm
	Dicke 0,38 – 0,50 mm
<b>Gewicht:</b>	3,3 kg Normalversion
	3,7 kg TW-Version
<b>Verschlussfestigkeit:</b>	ca. 80 %
<b>TW-Version:</b>	Drehmoment-Spannhebelsystem

### AUSFÜHRUNGEN

Typ	Modell	Breite	Bandstärke	Gewicht	für Stahlband
13.2260	A332/10/0.38-0.50	10 mm	0.38 – 0.50 mm	3,3 kg	Normalstahlband (Uniflex), max. 850 N/mm <sup>2</sup>
13.2261	A332/10/0.38-0.50/TW	10 mm	0.38 – 0.50 mm	3,7 kg	Normalstahlband (Uniflex), max. 850 N/mm <sup>2</sup>
13.2280	A332/13/0.38-0.50	13 mm	0.38 – 0.50 mm	3,3 kg	Normalstahlband (Uniflex), max. 850 N/mm <sup>2</sup>
13.2281	A332/13/0.38-0.50/TW	13 mm	0.38 – 0.50 mm	3,7 kg	Normalstahlband (Uniflex), max. 850 N/mm <sup>2</sup>

### ZUBEHÖR

A33.4101	Schraube/Zapfen für horizontale Anwendungen (in Kombination mit Griffkugel N4.1116)
N4.1116	Griffkugel für horizontale Anwendungen (in Kombination mit Schraube/Zapfen A33.4101)
A33.0113	Aufhängung für vertikale Anwendungen