

**Armaflex®**  
Toolbox

DIE RICHTIGEN WERKZEUGE, UM DIE  
BESTE INSTALLATION ZU  
GEWÄHRLEISTEN



- Professionell, hoch qualitative Werkzeuge für die richtige Installation von Armaflex - alles was Sie zur Messung, zum Zeichnen, Schneiden und Kleben benötigen
- Einfache und zuverlässige Installation von Armaflex mit den richtigen Werkzeugen
- Alle Werkzeuge sind in einem praktischen, verschließbaren Aluminiumkoffer, der robust und dennoch nicht zu schwer ist

# Armaflex Toolbox - Werkzeuge für Profis!

Wenn es um die Verhinderung von Kondensation und Energieverlusten bei Anlagen geht, ist nicht nur qualitativ hochwertiges Dämmmaterial entscheidend, sondern auch die Installation an sich.

Ab sofort stehen alle Werkzeuge und Hilfsmittel in einem leichten, robusten, abschließbaren Aluminiumkoffer zur Verfügung!



## RICHTIG MESSEN

- Armaflex Montageanleitung mit nützlichen Verarbeitungs- und Messhinweisen zur Herstellung komplexer Spezialformteile
- Zollstock mit Umfang Skala
- Aussentaster (300mm) um die Durchmesser genau zu bestimmen
- Edding-Stift®, Armacell Kugelschreiber und Silberstift zum Markieren, erstellen von Notizen und dem Übertragen von Messungen auf das Armacell Dämmmaterial
- Bogenzirkel mit einer Halterung für den Silberstift und einer Schutzkappe für das Aufsetzen auf das Armaflex Dämmmaterial

## PERFEKT SCHNEIDEN

- Armaflex Schablone
- 4 Messer: mit Klingenslängen von 9, 17 und 27 cm für verschiedene Ausschnitte und 1 Keramikmesser
- Messerholster zur Befestigung am Gürtel
- Schleifstein für die Messer
- Geschärfte Kupferrohrenden (6 verschiedene Durchmesser) für Ausschnitte im Armaflex Dämmmaterial
- Werkzeug zum Nachschärfen der Kupferrohrenden

## SAUBER VERKLEBEN

- Armaflex Pinsel mit kurzen Borsten 14, 70 mm Flachpinsel
- Armaflex Gluemaster (Kleberpumpe)
- Reinigungstuch für die Werkzeuge

## Armaflex Toolbox Zubehör



Länge 570,0 mm, Breite 325,0 mm, Dicke 160,0 mm, Aluminium Toolbox

Bestell-Nr.	Beschreibung	Stück/Karton
<b>Toolbox</b>	Werkzeugkoffer für die Armaflex Verarbeitung	1

