



**Artikelnummer: W50.100.00**

Bezeichnung: Standard-Injektionspacker-KS

Eingang: Kegelnippel H1, M8x1

Material: Kunststoff, *faserverstärkt*

Max. Injektionsdruck: 300 bar

Öffnungsdruck: ca. 12 bar

Bohrlochdurchmesser: 14 mm

Abdichtung: 1-fach

Quetschdichtung: Gummi, stoffgemustert

Abmessung: 115 x 13 mm

Gewicht : 29 gr.


Verpackungseinheit: 100 Stück (*Paketgewicht ca. 3,1 KG*)



**Beschreibung:**

Unser Standard-Injektionspacker-KS bewährt sich seit vielen Jahren auf unterschiedlichsten Baustellen in vielen Ländern der Erde.

Unser Standardprodukt ist dieser Hochdruckpacker aus faserverstärktem Kunststoff. Im Loch verbleiben nach der Injektion keine Teile, die zu Korrosion oder Oxidation führen. Der vordere Teil kann wegen einer entsprechend platzierten Sollbruchstelle mit einem leichten Schlag entfernt werden. Damit ist unser Packer jedem Stahlpacker an Wirtschaftlichkeit überlegen, da sein Preis unter den Kosten für den Aufwand liegt, der für die vorschriftsmäßige Entfernung von Stahlpackern nach der „ZV Riss“ erforderlich ist.

Äußerlich unterscheidet sich der -Standardpacker durch den orangen Spreizring von unseren anderen Injektionspackern.