



Ett mycket lätt och välbalanserat högtrycksdrivet verktyg för plastbandad betongpinner (15-25 mm)

HN25C är utrustad med extra lång kontaktarm för åtkomst i trånga utrymmen och hörn och har en laddningskapacitet på 100 spik och flexibelt slangmunstycke för högtrycksslang. Djupjustering, sidoutblås med inbyggd ljuddämpning, avtryckarspärre och ett bekvämt gummertat handtag för bästa grepp är andra finesser.

Användning för infästning av plåtreklar, trä och träskivor mot betong och stål.

#### Teknisk information

Artikelnummer	<b>HN92035</b>
Vikt	<b>2 kg</b>
Längd	<b>306 mm</b>
Höjd	<b>306 mm</b>
Bredd	<b>81,6 mm</b>
Funktion	<b>Trigger</b>
Tar längder	<b>15 - 25 mm</b>
Diameter	<b>2.5 mm</b>
Magasinkapacitet	<b>100</b>
Infästning typ	<b>Strip</b>
Arbetstryck	<b>15 - 23 bar</b>
Luftförbrukning	<b>2.0 l at 23 bar</b>

**Förbrukning**

ARTIKELNUMMER	BESKRIVNING	ANTAL PER FÖRP.
AN50200	15x2,5MM BETONGPIN, SLÄT, GALVAD, M. PLASTBRICKA	1000
AN50201	19x2,5MM BETONGPIN, SLÄT, GALVAD, M. PLASTBRICKA	1000
AN50202	19x3,0MM BETONGPIN SLÄT TVÅSTEG GALVAD M. PLASTBRICKA	1000

**Relaterade verktyg**

HN120