

# SB 250 starre Bohle



Die Bohle SB 250 ist mit vielen VÖGELE Straßenfertigern der 2,5 m Klasse kombinierbar. Die besonders stabile Technik der starren Bohlen macht die Straßenfertiger vom Typ SUPER 1800-2, SUPER 1900-2 und SUPER 2100-2 zu den idealen

Fertigern für den Einbau in großen Breiten. Bei einer Grundbreite von 2,5 m lässt sich die SB 250 sowohl mit Verbreiterungsteilen als auch mit hydraulischen Auszieh-anbauteilen auf eine maximale Einbaubreite von 13 m verbreitern.

## Spezifikationen SB 250

► Verdichtungsvarianten TV, TP1, TP2, TVP2 ► Max. Einbaubreite 13 m

<b>Einbaubreiten</b>	1,5 m bis 13,0 m (abhängig vom Fertigttyp)
<b>Grundbreite</b>	2,5 m
<b>Verbreiterungen</b>	25 cm 50 cm 100 cm 150 cm
<b>hydraulische Ausziehenbauteile</b>	75 cm
<b>Reduzierungen</b>	
Satz Verschmälerungen	25 cm 50 cm
<b>Dachprofilverstellung</b>	
mechanisch	-2 % bis +3 %

<b>Verdichtungsaggregate</b>	
Varianten	TV, TP1, TP2, TVP2
Vibration (V)	Unwuchtvibration bis 60 Hz
Tamper (T)	Drehzahl bis 1750 U/min Hub einstellbar: 2, 4 und 7 mm
Pressleisten (P)	- Impulshydraulischer Antrieb - Impulsfrequenz 68 Hz - Hydrauliköldruck bis 120 bar
<b>Heizung</b>	Glättbleche, Tamperleisten und Pressleisten über elektrische Heizstäbe beheizt
<b>Transportmaße (Grundbohle)</b>	
Breite	2,50 m
Tiefe	1,14 m
Gewichte	1,65 t (SB 250 TV) 1,88 t (SB 250 TP1) 2,02 t (SB 250 TP2) 2,10 t (SB 250 TVP2)

**Legende:** T = mit Tamper P1 = mit einer Pressleiste  
V = mit Vibration P2 = mit zwei Pressleisten

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.