



## Stahllamellenbacke STB1-S2

**Schwere Ausführung, speziell entwickelt für Stapler-Anbauzangen, extra tiefgreifend für Verbundpflaster-Transport.**

### Einsatzbereiche:

Nicht oder nur teilweise umreifte Pflastersteinpakete aus Brettfertigungsanlagen bei einer Greifweite bis zu 850 mm und einer Mindest-Steindicke von 60 mm.

Bedingt einsetzbar bei nicht oder nur teilweise umreiften Pflastersteinpaketen aus Mehrlagenfertigern bei einer Greifweite über 850 mm und einer Mindest-Steindicke von 80 mm.

- Schnellwechselbar mit Gummigreifbacke GB2-Z über 2 Zapfen mit Schraubensicherung.
- Einzelne, abgefederte Stahllamellen passen sich problemlos fast jeder Steinkontur an und gewähren so sicheren Halt.

STB1-S2

| Typ          | Backenlänge (mm) | Gewicht Eigengewicht (kg) | Menge (Stück) | Best.-Nr.     |
|--------------|------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| STB1-1000-S2 | 1.000            | 32,5                      | 1             | 47451050-1000 |
| STB1-1200-S2 | 1.200            | 37,5                      | 1             | 47451050-1200 |
| STB1-1250-S2 | 1.250            | 40                        | 1             | 47451050-1250 |
| STB1-1300-S2 | 1.300            | 42,5                      | 1             | 47451050-1300 |



## Andrückbleche für STAZ-UNI-4

**Dienen zum Verdichten von Pflastersteinpaketen (Beseitigung der Formzwischenräume) direkt beim Abgreifen der Pakete, überwiegend montiert an STAZ-UNI-4.**

Vollflächige Auflage, Abmessungen angepasst an Backenlänge und Eintauchtiefe der Zange.

An 4 Aufhängepunkten federnd gelagert.

Notwendige Backenlängen in Abhängigkeit der Abmessungen der Steinlage.

Andrückbleche STAZ-UNI-4

| Typ           | Beschreibung          | Best.-Nr. |
|---------------|-----------------------|-----------|
| Andrückbleche | (Lieferung paarweise) | 47050059  |