

Stehle Produktinfo

Minizinkensatz HS 196 TRIATHLON



Mega High
Speed
Echte Z=8

196 High Speed Minizinkensatz TRIATHLON

Maschine / Anwendung

- Hochleistungs-Keilzinkenanlagen
- für Maschinen mit und ohne Ablängeinheit
- für Längsverbindungen in Weichhölzer

Ausführung

- Echte Z=6 für hohe Vorschübe
- Zinkenlänge: 10/11 mm

Vorteile

- gleichbleibende Zinkenqualität selbst bei höheren Vorschüben, durch doppelte Zähnezahl im Vergleich zu Standardausführung
- mehrfache Standzeit durch **Triathlon** Beschichtung

bestehend aus	Abmessung	Bestell-Nr.
1 Ober Randfräser	250x26,4x50 Z=6 HS	50576675
3 Mittlere Fräser	250x41,0x50 Z=6 HS	50576661
1 Unterer Randfräser	250x26,4x50 Z=6 HS	50576676

196 Mega High Speed Minizinkensatz TRIATHLON

Maschine / Anwendung

- Hochleistungs-Keilzinkenanlagen
- für Maschinen mit Ablängeinheit
- für Längsverbindungen in Weichhölzer

Ausführung

- Echte Z=8 für extrem große Vorschübe
- Zinkenlänge: 6/7 mm

Vorteile

- Kapazitätssteigerung um bis zu **33%** gegenüber Z=6
- **40%** weniger Verschnitt gegenüber 10/11
- **2%** Holzersparnis gegenüber 10/11
- mehrfache Standzeit durch **Triathlon** Beschichtung

bestehend aus	Abmessung	Bestell-Nr.
1 Ober Randfräser	250x21,6x50 Z=8 HS	50577681
1 Mittlere Fräser	250x38,4x50 Z=8 HS	50577682
1 Unterer Randfräser	250x21,6x50 Z=8 HS	50577683

Kontakt
Stehle

T +49 (0) 7451 / 93 222
F +49 (0) 7451 / 93 444

Stand 03/2016

info@stehle-int.com
www.stehle-int.com