

## Taglio degli autobloccanti semplice, efficace, pulito: la valida alternativa al taglio a disco

### STONE SPLITTER STS – la nuova taglierina meccanica di Probst

Grazie alla perfetta combinazione di leva, trasmissione eccentrica e lama triangolare, si ottiene un'enorme forza di taglio con il minimo sforzo da parte dell'operatore.

I masselli possono essere tagliati in maniera pulita senza polvere, rumore o acqua. Non si generano emissioni di polveri sottili, che sono dannose per la salute.

- Elevata efficienza in cantiere, in quanto per il taglio preciso degli autobloccanti può spesso sostituire il taglio a disco, un'alternativa lunga e dispendiosa
- Tagli precisi grazie alla lama triangolare, reversibile che può essere guidata con precisione
- Migliore visione della linea di taglio
- L'indicatore di misura in cm e pollici nonché dell'angolo di 45° su entrambe le piastre di supporto accelera enormemente il lavoro

**STS-33 / STS-43:** Il piano di supporto con molle di sostegno (le due metà sono inclinabili) consente un taglio obliquo preciso senza irregolarità.

**STS-33-F:** il piano di appoggio è inclinato, in modo che l'autobloccante sia tagliato a un angolo.

**STS-43-H / STS-65-H:** è adatta anche a cordoli di calcestruzzo o pietra calcarea

**STS-43-H / STS-65 / STS-65-H:** Il piano di supporto con molle di sostegno (una metà del tavolo è inclinabile, l'altra rigida) consente un taglio obliquo preciso senza irregolarità



Modello	Lunghezza di taglio (mm)	Altezza di taglio (mm)	Peso proprio (kg)	Superficie	Codice articolo
STS-33 ①	330	10 - 120	41	Zincato	51200075
STS-33-F ①	330	10 - 120	41	Zincato	51200076
STS-43 ①	430	10 - 120	57	Zincato	51200077
STS-43-H ①	430	10 - 300	66	Zincato	51200078
STS-65 ①	650	10 - 120	88	Zincato	51200079
STS-65-H ①	650	10 - 400	98	Zincato	51200080



① Grazie alla zincatura le superfici sono protette più a lungo