

Hülsenschneider / Core cutter



Manuell, halb- oder vollautomatischer,
nahezu verschleißfreier Hülsenschneider

Mit unseren Hülsenschneidern machen Sie immer einen guten Schnitt - und das bei äußerst geringem Verschleiß! Folgende Ausstattungsvarianten sind lieferbar:

HS mit manueller Bedienung, wobei das Aufschieben, Einstellen der Hülsenlänge und das Schneiden der Fertighülse manuell erfolgt. Die Maschine ist für kleine Mengen Fertighülsen konzipiert.

HSA mit halbautomatischer Funktion, wobei die Hülsen manuell aufgeschoben werden, automatisch gespannt, eingezogen, dabei vermessen und geschnitten werden. Bis zu drei unterschiedliche Hülsenlängen und drei unterschiedliche Stückzahlen können eingegeben werden. Der HSA eignet sich besonders für kleine und mittlere Mengen Hülsen – bei allen gewünschten Hülsenlängen. Der HSA ist mit SPS- Steuerung und Display ausgestattet.

HSA-V mit vollautomatischer Funktion: Die Hülsen werden automatisch aus dem Magazin entnommen, aufgeschoben, gespannt, eingezogen und geschnitten. Bis zu drei unterschiedliche Hülsenlängen und drei unterschiedliche Stückzahlen können eingegeben werden. Der HSA-V eignet sich besonders für große Mengen Hülsen – bei allen gewünschten Hülsenlängen. Der HSA-V ist mit SPS- Steuerung und Display ausgestattet.

Manual, semi-automatic or fully automatic and almost wear-free core cutter

With our core cutters, you can always make a good cut - and this very less wear! The following types are available:

HS with manual control, whereas the loading, adjustment of the core length and cutting of the core is all done manually. The machine is designed for small quantities of cores.

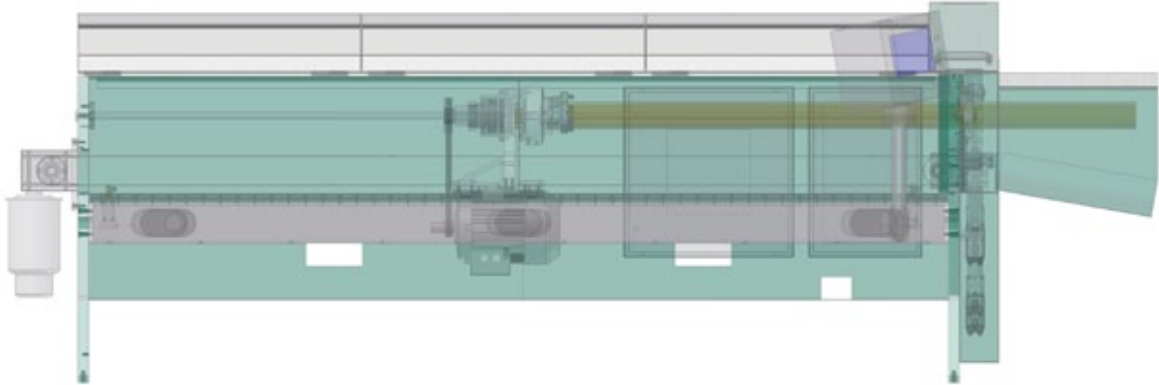
HSA with semi-automatic operation, whereas the cores are loaded manually, tightened automatically, drawn in, thereby measured and cut off. Up to three core lengths and three quantities can be entered. The HSA is particularly suitable for cutting small and medium quantities of cores - at all desired core lengths. The HSA is equipped with PLC-control and display.

HSA-V with fully automatic operation, whereas the cores are loaded automatically from the core magazine, tightened, drawn in and cut off. Up to three core lengths and three quantities can be entered. The HSA-V is particularly suitable for cutting large quantities of cores - at all desired core lengths. The HSA is equipped with PLC-control and display.

Your slitter rewinder perfectly designed!



Hülsenschneider / Core cutter



Technische Daten Technical data

Material Material	Papphülsen cardboard cores
Arbeitslänge bis zu Working length up to	4000 mm 157,5 inch
Hülsendurchmesser Core diameter	50 - 500 mm 2 - 20 inch
Scheidsystem Cutting system	Quetschschnitt crush cut