

# SPELA CAVI V-009

La spela cavi V-009 è progettata per **separare la plastica dal filo centrale**, consentendo il **recupero di rame e/o alluminio** in modo **rapido ed efficiente**.

Grazie al suo **sistema di taglio preciso**, il modello **V-009** assicura una **spelatura pulita e uniforme**, riducendo gli sprechi e ottimizzando i tempi di lavorazione.

## VANTAGGI:

- Dispone di **7 fori di passaggio** per la lavorazione simultanea di più cavi.
- Gestisce cavi con **diametri da 1,5 mm a 40 mm**.
- Adatta a diversi tipi di cavi: **rame rivestito in PVC, cavi in gomma e in alluminio**.

Caratteristica	Dettaglio
<b>Modello</b>	V-009
<b>Diametro</b>	1.5-40 mm
<b>Potenza</b>	1.5 kw
<b>Peso</b>	72 kg
<b>Dimensione Macchina</b>	620 x 440 x 650 mm
<b>Capacità di Processo</b>	200-1000 kg/giorno

# SPELACAVI V-SMS-5

La **macchina spela cavi mod. V-SMS-5** viene utilizzata per separare la plastica dal filo centrale, recuperando in tal modo il rame e/o l'alluminio.

La **spela cavi modello V-SMS-5** è in grado di separare il nucleo di rame del cavo tramite taglio. Grazie al sistema combinato di **taglio e compressione**, assicura una lavorazione precisa, riducendo gli sprechi e migliorando la produttività.

## VANTAGGI:

- Può gestire cavi con diametri compresi tra **1,5 mm e 120 mm**
- Dotata di **lama affilata** per una spelatura facile e precisa

Caratteristica	Dettaglio
<b>Modello</b>	V-SMS-5
<b>Diametro</b>	1.5-120 mm
<b>Potenza</b>	1.5 kw
<b>Peso</b>	210 kg
<b>Dimensione Macchina</b>	850 x 540 x 1300 mm
<b>Capacità di Produttività</b>	10-20m/min