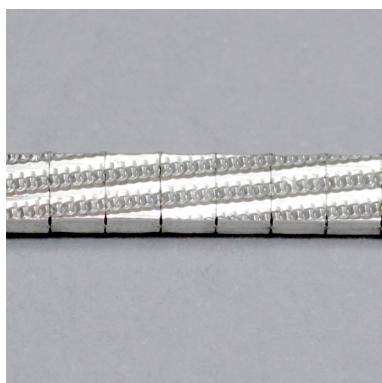
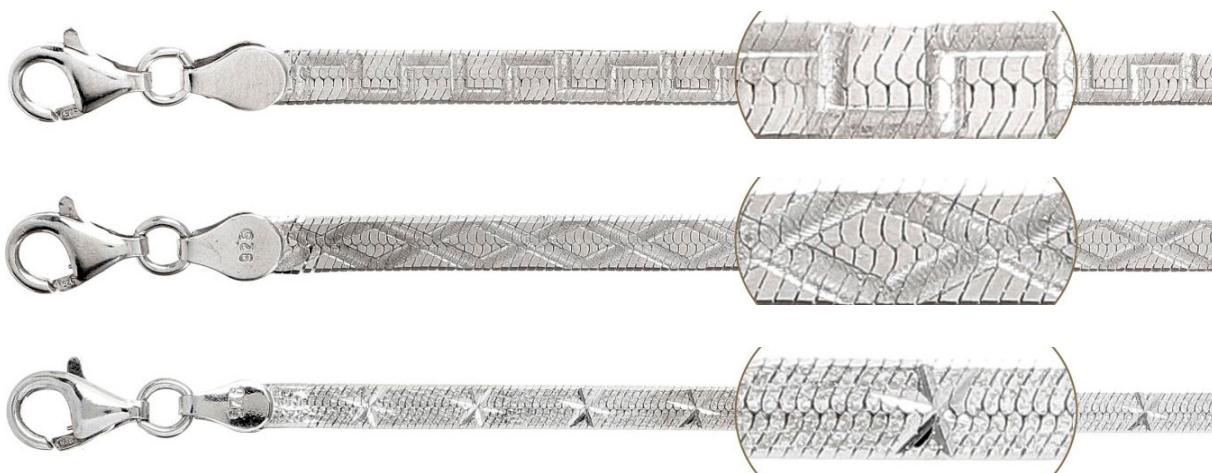


DEKOMATIC



DEKOMATIC



CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni

Altezza (H)	1.920 mm
Ingombro al suolo (LxP)	130 x 135 mm
Peso totale	400 kg

Alimentazione

Alimentazione elettrica	230V 50/60 Hz monofase (FN) kW 3,5
Alimentazione pneumatica	6 Bar

Condizioni ambientali di esercizio	temperatura min. 5°C max. 40°C - umidità max. 90%
---------------------------------------	---

Velocità rotazione mandrino	12.000 giri in modo orizzontale, 18.000 giri in modo verticale
-----------------------------	--

Massima velocità di lavorazione	120 metri al minuto
------------------------------------	---------------------

DESCRIZIONE

Diamantatrice automatica a un modulo di lavoro, progettata per lappare e disegnare superfici piane, angolate, concave e convesse di catene metalliche.

La catena attraversa un gruppo di frizione ed è accettata da una morsa rotante che la porta nella posizione di lavoro per essere diamantata. Viene poi rilasciata e guidata verso l'esterno della macchina.

La testa di lavoro refrigerata, consente di operare sia in modo orizzontale che verticale e in modalità orizzontale è orientabile fino a 180°. Si possono montare fino a 5 utensili di cui, 4 per lavorazioni orizzontali e 1 per quelle

verticali. Posizionamento motorizzato della testa sul punto di lavoro a battuta negativa centesimale.

Tra gli accessori disponibili a richiesta, vi sono dispositivi per la satinatura delle superfici e il taglio a 4, 6, 8 lati in unico passaggio. Il ciclo di diamantatura avviene in ambiente chiuso per garantire il recupero dei residui di lavorazione.