

# MULTIFORMER NUCOIL GX 35

VERSATILE-ECONOMICA-VELOCE-FACILE



GX 35

**MODULARITA' DA 10 A 18 ASSI  
ALLESTIMENTO STANDARD 15 ASSI**

**(1) Alimentazione filo / (1) Rotazione filo  
(1) Rotazione quill / (3) Testa superiore multifunzione  
(7) Slitte radiali / (1) Movimento laterale slitte  
(3) Spinner / (1) Servo cutter**

**NUCOIL**

# CARATTERISTICHE TECNICHE

GX 35		
Diametro Filo	0,8 - 3,5 mm	
Velocità max alimentazione filo	110 mt/min	
Coppie di rulli avanzamento	3 coppie	
Valore Min/Max avanzamento	0,01 - illimitato	
Corsa Min/Max slitta superiore	0,01 - 150 mm	
Spostamento laterale Min/Max slitta superiore	± 0,01 - 45 mm	
Corsa Min/Max slitte radiali	0,01 - 120 mm	
Spostamento laterale (swing) Min/Max slitte radiali	± 0,01 - 20 mm	
Valore Min/Max asse spinner	± 0,01 - 9999°	
Diametro massimo lavorabile	135 mm	
Rapporto di avvolgimento minimo	4	
Peso	3500 Kg	
Dimensioni	Profondità	2000 mm
	Larghezza	2070 mm
	Altezza	1985 mm

Con riserva di modifiche senza preavviso

La multislitte GX-35 si distingue per la sua facilità di utilizzo e per la sua velocità di attrezzaggio. Grazie alla sua tecnica innovativa è possibile produrre con facilità ed a cadenza elevata, molle e particolari in filo piegato. Oltre alla rotazione del quill e del filo, l'intero gruppo superiore di piega si muove lateralmente e può ruotare su sé stesso. Le 7 slitte radiali sono dotate del movimento "swing laterale", comandato da un ulteriore asse. Con questo movimento è possibile regolare lateralmente gli utensili di piega. La macchina può essere completata con le opzioni di due spinner e di un taglio a cesoia. Tutte le unità elencate sono comandate da assi indipendenti. Tutti gli assi sono dotati di encoder assoluto e trasmissione digitale dei dati.



**W.S.T. KORADI Srl**  
Via Bersaglio, 5  
Italy 22015 Gravedona ( CO )  
Tel. +39 0344 85164  
Fax +39 0344 95106  
E-mail [wst.koradi@gmail.com](mailto:wst.koradi@gmail.com)

## Nostre rappresentanze

**NUCOIL**

**Avvolgitrici / Springformers / Multiformers**

C O S T R . M E C C .  
**K O R A D I**  
G E R A L A R I O ( C O M O )

**Trancia-piegatrici / Macchine transfer speciali**

**G + M DORN**  
**DRAHTTECHNOLOGIE**

**Molatrici elettroniche / Caricatori automatici**