

# SIN25/R1

modello	dimensione chiodi		diametro filo mm	caratteristiche rulli saldati			produzione al 1' n° max	potenza motore Kw	peso netto kg	ingombro ca. cm
	diametro mm	lunghezza mm		gradi	distanza chiodi mm	n° chiodi				
SIN25/R1	2,1 - 3,4	32 - 100	0,75	0 - 16	6,0 - 8,0	selezionabile secondo necessità	2000	1,1	2000	350 x 130

Ci riserviamo la facoltà di modificare i dati tecnici contenuti in questo catalogo.

model	nails dimensions		wire gauge mm	welded rolls characteristics			output per 1' n° max	power required Kw	net weight kg	floor space abt. cm
	gauge mm	length mm		degrees	nail distance mm	n° nails				
SIN25/R1	2,1 - 3,4	32 - 100	0,75	0 - 16	6,0 - 8,0	to sort depending on need	2000	1,1	2000	350 x 130

We reserve the right to vary reproductions and technical data given in this catalogue.

modèle	dimensions clous		diamètre du fil mm	caractéristiques rouleaux soudés			production par 1' n° max	puissance absorbée Kw	poids net kg	encombrement env. cm
	diamètre mm	longueur mm		degrés	distance clous mm	n° clous				
SIN25/R1	2,1 - 3,4	32 - 100	0,75	0 - 16	6,0 - 8,0	à sélectionner selon nécessité	2000	1,1	2000	350 x 130

Nous nous réservons la possibilité d'apporter des modifications aux données techniques de ce catalogue.

modelo	dimensiones clavos		diámetro alambre mm	características rollos soldados			producción por 1' n° max	potencia motor Kw	peso neto kg	medidas aprox. cm
	diámetro mm	longitud mm		grados	distancia clavos mm	n° clavos				
SIN25/R1	2,1 - 3,4	32 - 100	0,75	0 - 16	6,0 - 8,0	a escoger según necesidad	2000	1,1	2000	350 x 130

Nos reservamos la facultad de aportar variaciones a los datos técnicos de este catálogo.

Modell	Stiftabmessungen		Drahtdurchmesser mm	Eigenschaften der geschweißten Rollen			Leistung pro 1' n° max	Kraftbedarf Kw	Nettogewicht kg	Abmessungen etwa. cm
	Durchmesser mm	Länge mm		Neigung	Stiftabstand mm	Anz stifte				
SIN25/R1	2,1 - 3,4	32 - 100	0,75	0 - 16	6,0 - 8,0	nach Anfrage ouswahlbar	2000	1,1	2000	350 x 130

Änderungen der in diesem Katalog angegebenen Abbildungen und technischen Daten vorbehalten.