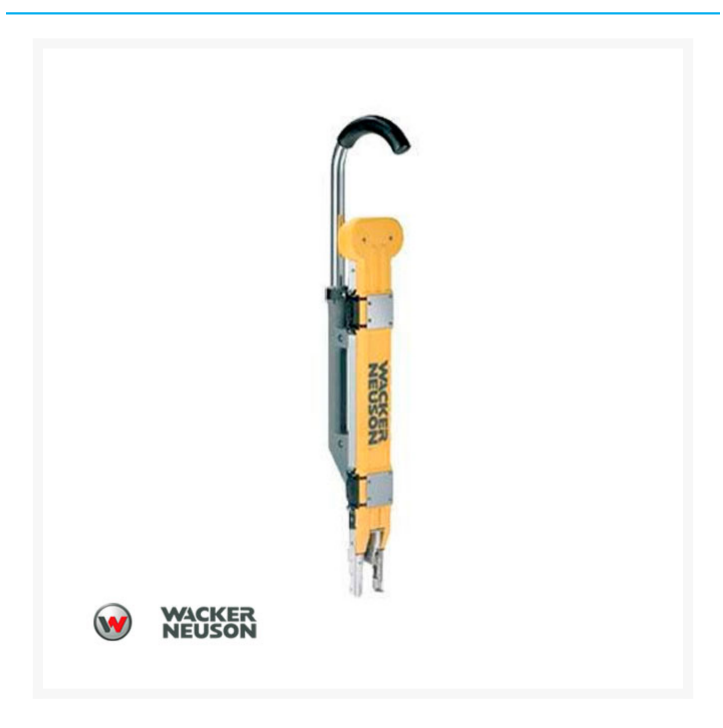
La Paz • Calle Yanacocha esq. Mercado N°1004 • Telf.: (2) 214 9800 - Fax: (2) 216 7961 El Alto • Av 6 de Marzo Frente Cuartel Ingavi • Telf: 2-2819770 Cochabamba • Av. Blanco Galindo - Km. 5 • Tel.: 4-4442153 Santa Cruz • Av. Cristo Redentor N° 470 • Tel.: 3-3424000

Atadora de armaduras

Product Images



Descripción

Nueva unidad atadora de armaduras Wacker Neuson, resulta posible atar hasta 1.000 nudos por hora, y eso de modo continuo

durante un largo período de tiempo. Al ser comparada con los métodos convencionales para atar alambres con una tenaza, la unidad atadora de armaduras no solamente aumenta la velocidad de trabajo, también mejora la productividad en la obra gracias a su excelente ergonomía. El operador (alambrador) puede trabajar en posición erguida y cuidadosa, el agobio y los esfuerzos especialmente en el caso de la muñeca y los dedos resultan notablemente reducidos.

Dispuesto para funcionar a toda hora. El equipo netamente mecánico no requiere ningún tipo de corriente eléctrica. Baterías descargadas y largos períodos de carga no influyen sobre la disponibilidad del equipo. También el rápido recargado con tiras de alambre para atar se ocupa del alto grado de disponibilidad operacional.

Para la aplicación del DF 16 se necesitan unos alambres que se encuentran entre los "Accesorios" de la línea Wacker Neuson de Hansa Ltda, no use imitaciones.

Solicitar DEMO

Additional Information

Marca	Wacker Neuson
Modelo	DF 16
L x A x H con empuñadura retraída	656 x 164 x 118 mm
L x A x H con empuñadura extendida	883 x 164 x 118 mm
Cantidad Alambres de atar por tira de alambres	77
Material de unión	Alambre de cobre
Diámetro del alambre de atar	1.1 mm
Velocidad de atado aprox.	1000 nudos/h
Tiempo por nudo	0.8 s
Diámetro de los materiales redondos a unir (mín.)	6 + 6 mm
Diámetro de los materiales redondos a unir (máx.)	16 + 16 mm
Peso	2.2 kg