

Sistema de manipulación manual de bobinas y carretes de alambre

Características mecánicas

Manipulador profesional para toma de tres tipos de carretes de alambre.

DIN 355

Carrete de plástico DIN 355

Denominación: Utillaje para toma carretes de alambre.

Detalles: Pinza de tijeras de dos palas de apertura.

DIN 355	Ø interior	Ø exterior	Peso máx.	Altura/ h.	Plazo semanas	Peso artículo
not readable or empty reel for plastic DIN 355/DIN-355	30 - 36 mm	355 mm	100 kg	300 mm	12	2.50 kg

SH 390 | SH 460

Carrete de plástico SH 390 | SH 460

Denominación: Utillaje para toma carretes de alambre.

Detalles: Manipulador de tres palas de apertura a 120º.

SH 390, SH 460	Ø interior	Ø exterior	Peso máx.	Altura/ h.	Plazo semanas	Peso artículo
----------------	------------	------------	-----------	------------	---------------	---------------

Carrete de plástico SH 3

300-310 mm

500 mm

100 kg

300 mm

12

6.50 kg

Image not readable or er
/multimedia/uploads/ima

Z2 | Z3

Bobina Z

Denominación: Utillaje para toma carretes de alambre.

Detalles: Manipulador de tres palas de apertura a 120º.

Z2, Z3	Ø interior	Ø exterior	Peso máx.	Altura/ h.	Plazo semanas	Peso artículo
Bobina Z	350-360 mm	1000 mm	500 kg	600 mm	15	36.50 kg
Image not readable or er /multimedia/uploads/ima	470-500 mm	1000 mm	1000 kg	600 mm		