

## Wire handling systems

### Características mecânicas

## HJT Sistema profissional de manipulação manual de bobines de arame.

HJT fez um lançamento ao mercado de três modelos diferentes de ferramentas para a elevação e manipulação das bobines e carretes de arame de até 1000kgs. Essa ferramenta é válida para carretes de plástico tipo DIN 355, SH 390, SH 460, bobine Z2 y Z3.

### DIN 355.

#### Carrete de plástico DIN 355

Denominação: Ferramental para bobinas/carretes de arame.

Detalhes do produto: Garra de tesoura com duas lâminas de abertura.

ref: HJT100DIN355	Ø interior	Ø exterior	Peso máx.	Altura/ h.	Prazo semanas	Peso do HJT
not readable or empty ref: HJT100DIN355	30 - 36 mm	355 mm	100 kg	300 mm	12	2.50 kg

### SH 390 | SH 460

#### Carrete de plástico SH 390 | SH 460

Denominação: Ferramental para bobinas/carretes de arame.

Detalhes do produto: Manipulador de três lâminas de abertura a 120º.

Ref: HJT100SH	Ø interior	Ø exterior	Peso máx.	Altura/ h.	Prazo semanas	Peso do HJT
Carrete de plástico SH 3	300-310 mm	500 mm	100 kg	300 mm	12	6.50 kg
Image not readable or error /multimedia/uploads/ima						

## Z2 | Z3

### Bobina Z

Denominação: Ferramental para bobinas/carretes de arame.

Detalhes do produto: Manipulador de três lâminas de abertura a 120º.

Ref: HJT1000Z	Ø interior	Ø exterior	Peso máx.	Altura/ h.	Prazo semanas	Peso do HJT
Bobina Z	350-360 mm	1000 mm	500 kg	600 mm	15	36.50 kg
Image not readable or error /multimedia/uploads/ima	470-500 mm	1000 mm	1000 kg	600 mm		

HJT tm tem uma certificação CE e cumpre com os padrões de seguridade mais exigentes do mercado.

Foi feito especialmente para uma manipulação simples e ágil, tendo como objetivo principal a seguridade dos operarios. Pode consultar com seu comercial da VINCO as características mais específicas, assim como a gama de cores disponível.

