



MOLDE DE ALTA PERFORMANCE T-WELD XSH: CABO A CABO EM X

código	Descrição	Cartucho	Alicate	Peso (Kg)
TXSH 1010-0C	Para cabos 10mm ² passante e 10mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TXSH 1616-0C	Para cabos 16mm ² passante e 16mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TXSH 2525-0C	Para cabos 25mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TXSH 2516-0C	Para cabos 25mm ² passante e 16mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TXSH 3535-0C	Para cabos 35mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TXSH 3525-0C	Para cabos 35mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TXSH3516-0C	Para cabos 35mm ² passante e 16mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TXSH 5050-0C	Para cabos 50mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH 5035-0C	Para cabos 50mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0115	TSEZ 0002	1,3
TXSH 5025-0C	Para cabos 50mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0115	TSEZ 0002	1,3
TXSH 5016-0C	Para cabos 50mm ² passante e 16mm ² derivação	TSEC 0115	TSEZ 0002	1,3
TXSH 7070-0C	Para cabos 70mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TXSH 7050-0C	Para cabos 70mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TXSH 7035-0C	Para cabos 70mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH 7025-0C	Para cabos 70mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH 9595-0C	Para cabos 95mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0250	TSEZ 0002	1,3
TXSH 9570-0C	Para cabos 95mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TXSH 9550-0C	Para cabos 95mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3

código	Descrição	Cartucho	Alicate	Peso (Kg)
TXSH 9535-0C	Para cabos 95mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH 9525-0C	Para cabos 95mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH CECE-0C	Para cabos 100mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0250	TSEZ 0002	1,3
TXSH CE95-0C	Para cabos 100mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0250	TSEZ 0002	1,3
TXSH CE70-0C	Para cabos 100mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TXSH CE50-0C	Para cabos 100mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TXSH CE35-0C	Para cabos 100mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH CVCV-0M	Para cabos 120mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TXSH CVCE-0M	Para cabos 120mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TXSH CV95-0M	Para cabos 120mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TXSH CV70-0C	Para cabos 120mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0250	TSEZ 0002	1,3
TXSH CV50-0C	Para cabos 120mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0250	TSEZ 0002	1,3
TXSH CV35-0C	Para cabos 120mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH CV25-0C	Para cabos 120mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TXSH CCCC-0V	Para cabos 150mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0400	-	1,3
TXSH CCCV-0V	Para cabos 150mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0400	-	1,3
TXSH CCCE-0M	Para cabos 150mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TXSH CC95-0C	Para cabos 150mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TXSH CC70-0M	Para cabos 150mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0250	-	1,3
TXSH COCO-0V	Para cabos 185mm ² passante e 185mm ² derivação	TSEC 0500	-	1,3
TXSH COCC-0V	Para cabos 185mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0500	-	1,3
TXH COCV-0V	Para cabos 185mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0500	-	1,3
TXSH COCE-0V	Para cabos 185mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0400	-	1,3
TXSH CO95-0V	Para cabos 185mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0400	-	1,3

código	Descrição	Cartucho	Alicate	Peso (Kg)
TXSH CO70-0V	Para cabos 185mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TXSH DQDQ-0V	Para cabos 240mm ² passante e 240mm ² derivação	TSEC 0750	-	1,3
TXSH DQDQ-0V	Para cabos 240mm ² passante e 185mm ² derivação	TSEC 0600	-	1,3
TXSH DQCC-0V	Para cabos 240mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0600	-	1,3
TXSH DQCV-0V	Para cabos 240mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0500	-	1,3
TXSH DQCE-0V	Para cabos 240mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0500	-	1,3
TXSH DQ95-0V	Para cabos 240mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0500	-	1,3
TXSH DQ70-0V	Para cabos 240mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0400	-	1,3

Cartucho e alicate são fornecidos separadamente.

DESCRITIVO TÉCNICO

Molde de alta performance tipo **cabo a cabo**, com um cabo passante e uma derivação em X sobrepostos.

UTILIZAÇÃO

Com o molde e condutores limpos, pré-aquecidos, e montados no molde, siga as seguintes instruções:

- 1- Abra o envelope na divisão destinada ao palito e disco, e retire os mesmos.
- 2- Posicione o disco no fundo do cadinho (cavidade superior do molde).
- 3- Agite o envelope com o pó para homogeneizar o mesmo.
- 4- Abra o envelope na divisão destinada ao pó exotérmico.
- 5- Despeje o pó exotérmico no cadinho, cavidade superior do molde.
- 6- Feche a tampa do molde e pegue o palito ignitor. Certifique-se de utilizar luvas adequadas (ex. raspa) e óculos de proteção nos próximos passos.

7- Acenda o palito ignitor e logo em seguida insira o mesmo pela abertura que fica junto à tampa do molde, para alcançar o pó exotérmico do cadinho.

8- Ao inserir o palito ignitor a reação deve iniciar, e assim imediatamente afaste-se do molde.