



MOLDE ALTA PERFORMANCE T-WELD CDH: CABO A CABO EM T

código	Descrição	Cartucho	Alicate	Peso(Kg)
TCDH1010-0C	Para cabos 10 mm ² passante e 10 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH1616-0C	Para cabos 16 mm ² passante e 16 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH 2525-0C	Para cabos 25 mm ² passante e 25 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH 2516-0C	Para cabos 25 mm ² passante e 16 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH 3535-0C	Para cabos 35mm ² passante e 35 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH 3525-0C	Para cabos 35 mm ² passante e 25 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH 3516-0C	Para cabos 35 mm ² passante e 16 mm ² derivação	TSEC 0045	TSEZ 0002	1,3
TCDH 5050-0C	Para cabos 50 mm ² passante e 50 mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH 5035-0C	Para cabos 50mm ² passante e 35 mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TCDH 5025-0C	Para cabos 50 mm ² passante e 25 mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TCDH 5016-0C	Para cabos 50 mm ² passante e 16 mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TCDH 7070-0C	Para cabos 70 mm ² passante e 70 mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH 7050-0C	Para cabos 70 mm ² passante e 50 mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH 7035-0C	Para cabos 70 mm ² passante e 35 mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TCDH 7025-0C	Para cabos 70 mm ² passante e 25 mm ² derivação	TSEC 0065	TSEZ 0002	1,3
TCDH 9595-0C	Para cabos 95 mm ² passante e 95 mm ² derivação	TSEC 0115	TSEZ 0002	1,3
TCDH 9570-0C	Para cabos 95 mm ² passante e 70 mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3

código	Descrição	Cartucho	Alicate	Peso
TCDH 9550-0C	Para cabos 95mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH 9535-0C	Para cabos 95mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH 9525-0C	Para cabos 95mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH CECE-0C	Para cabos 100mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CE95-0C	Para cabos 100mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0115	TSEZ 0002	1,3
TCDH CE70-0C	Para cabos 100mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH CE50-0C	Para cabos 100mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH CE35-0C	Para cabos 100mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDHCVCV-0C	Para cabos 120mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CVCE-0C	Para cabos 120mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CV95-0C	Para cabos 120mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CV70-0C	Para cabos 120mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH CV50-0C	Para cabos 120mm ² passante e 50mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH CV35-0C	Para cabos 120mm ² passante e 35mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDH CV25-0C	Para cabos 120mm ² passante e 25mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDHCCCC-0C	Para cabos 150mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TCDHCCCCV-0C	Para cabos 150mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CCCE-0C	Para cabos 150mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CC95-0C	Para cabos 150mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH CC70-0C	Para cabos 150mm ² passante e 70mm ² derivação	TSEC 0090	TSEZ 0002	1,3
TCDHCOCO-0C	Para cabos 185mm ² passante e 185mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
			TSEZ 0002	1,3
TCDHCOCC-0C	Para cabos 185mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0200		
TCDHCOCV-0C	Para cabos 185mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TCDHCOCE-0C	Para cabos 185mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3

código	Descrição	Cartucho	Alicate	Peso
TCDH CO95-0C	Para cabos 185mm ² passante e 95mm ² derivação	TSEC 0150	TSEZ 0002	1,3
TCDH DQDQ-0C	Para cabos 240mm ² passante e 240mm ² derivação	TSEC 0300	-	1,3
TCDH DQCO-0C	Para cabos 240mm ² passante e 185mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TCDH DQCC-0C	Para cabos 240mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0200	-	1,3
TCDH DQCV-0C	Para cabos 240mm ² passante e 120mm ² derivação	TSEC 0200	TSEZ 0002	1,3
TCDH DQCE-0C	Para cabos 240mm ² passante e 100mm ² derivação	TSEC 0200	-	1,3
TCDH TRTR-0D	Para cabos 300mm ² passante e 300mm ² derivação	TSEC 0400	TSEZ 0003	1,3
TCDH TRQD-0D	Para cabos 300mm ² passante e 240mm ² derivação	TSEC 0400	-	1,3
TCDH TRCO-0C	Para cabos 300mm ² passante e 185mm ² derivação	TSEC 0250	TSEZ 0002	1,3
TCDH TRCC-0C	Para cabos 300mm ² passante e 150mm ² derivação	TSEC 0250	-	1,3

Cartucho e alicate são fornecidos separadamente.

DESCRIPTIVO TÉCNICO

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

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..