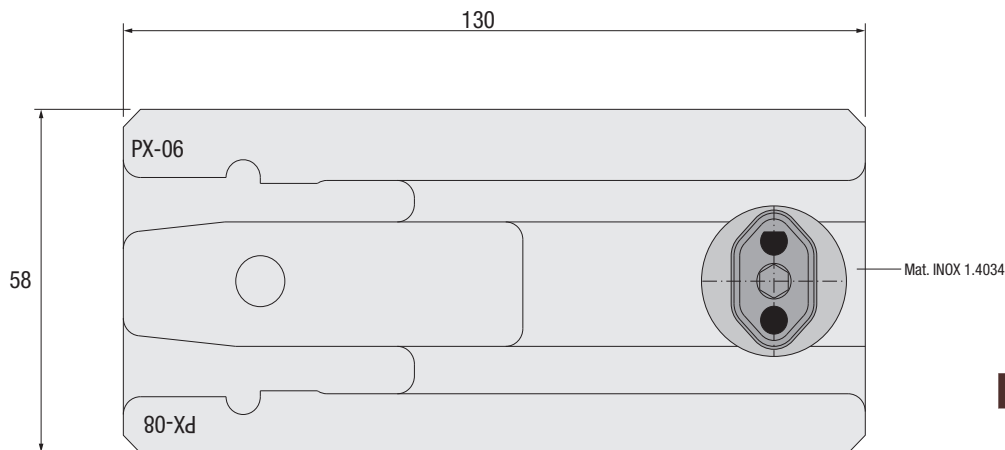


PX CUTTING JIG

ES Útil de Corte para PX DE PX Anpassungslehre

IT Utensile per Lavorazione PX PT Acessório para Corte da PX FR PX Accessoire d'Ajustement

● Cad Insertion Point



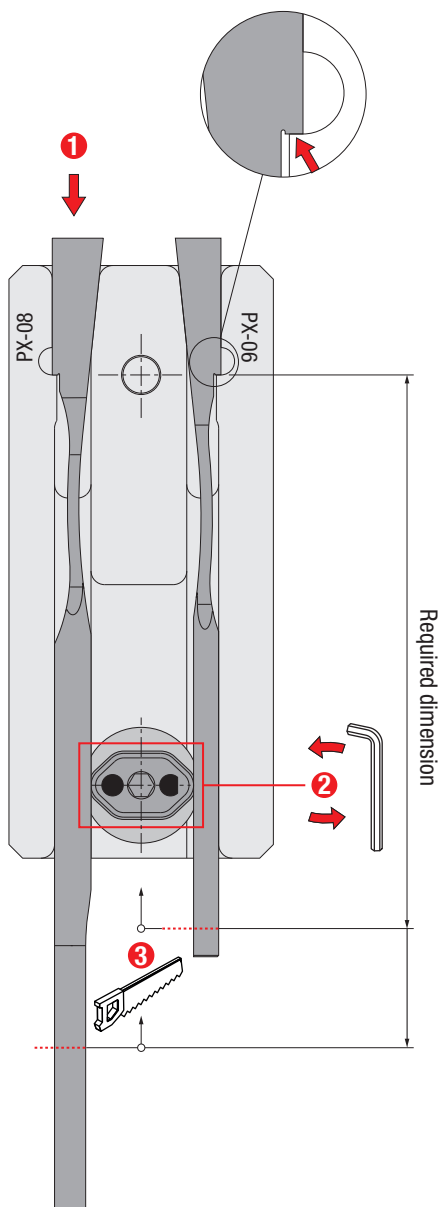
CX

UNDERCUTS



Use Guidelines

Consejos de Uso · Richtlinien zur Verwendung · Consigli di Uso · Instruções de Utilização · Mode d'Emploi



1 Insert the PX into the corresponding slot, for 6 or 8mm. shank. Ensure that the shape of the PX head is adjusted in the housing support.

ES Insertar la PX en el alojamiento correspondiente, según sea de diámetro 6 u 8. Verificar que haga tope el perfil de la pinza con el alojamiento del útil.

DE Den federnden Auswerfer PX in den CX einsetzen. Prüfen, dass der federnde Auswerfer am Profil der Anpassungslehre richtig sitzt.

IT Inserire la PX nella relativa sede, a seconda del diametro 6 o 8. Verificare che la testa della pinza sia in battuta sulla sporgenza all'interno dell'utensile.

PT Colocar a PX no alojamento correspondente, em função do diâmetro da haste de 6 ou 8 mm. Verificar se o batente da PX está completamente encostado ao encosto do acessório.

FR Positionner le PX dans son logement correspondant au diamètre de la tige, 6 ou 8 mm. Vérifier que la vis centrale soit en pression contre les faces de mise en position.

2 Use an allen key to select the correct option: flat ● or ● round.

ES Utilizar una llave allen para seleccionar la posición de cara plana ● o ● redonda, según sea el caso.

DE Mit einen Imbusschlüssel wählen Sie das runde ● oder flache ● Profil.

IT Usare una brugola per ruotare l'inserto in basso, a seconda che il gambo sia piano ● o rotondo ●.

PT Utilizar uma chave de allen para seleccionar a posição adequada, face plana ● ou redonda ●.

FR Utiliser une clé 6 pans afin de positionner le type de cale, forme ronde ● ou plane ●.

3 Cut the PX to the required dimension.

ES Cortar la PX a la dimensión requerida.

DE Den PX auf das gewünschte Maß kürzen.

IT Tagliare la PX alla quota necessaria.

PT Cortar a PX na dimensão requerida.

FR Couper le PX suivant la longueur voulue.