

Transpoiteur PX 10

HILTI

Économies de temps et d'argent

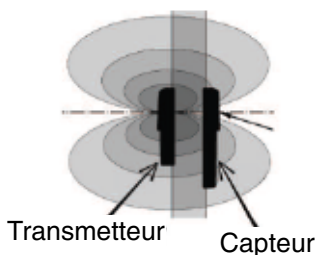
- Élimination des procédures chronophages telles que le perçage d'avant-trous, le mesurage détaillé et le fonctionnement par essais et erreurs
- Réduction de la nécessité de percer au plafond en permettant de repérer les points à travers le plancher ou le mur et de percer à partir d'un côté ou de l'autre
- Utilisation par une personne travaillant seule avec l'aide de mastic adhésif

Innovation

- Possibilité de mesurer l'épaisseur des murs et plafonds de plusieurs matériaux (bois, plaques de plâtre, bloc, béton avec ou sans armature)
- Grande fenêtre d'affichage des mesures
- Adaptateur de pente permettant le perçage et le forage à angle

Durabilité

- Enveloppe de caoutchouc qui protège contre la poussière et résiste à l'eau (protection IP 56)



Technologie de détection des champs magnétiques

Report de points à travers les planchers, les murs et les plafonds. Reports précis utilisant une technologie innovante de repérage des champs magnétiques

Un nouvel instrument innovant, le transpoiteur Hilti PX 10 est une solution rapide et facile pour repérer les points d'entrée et de sortie pour vos travaux de perçage et de forage. L'écran facile à lire affiche l'épaisseur de l'élément pour faciliter le choix de la mèche ou de la couronne à utiliser. L'adaptateur de pente PXA 70 multiplie la polyvalence de l'instrument en permettant le perçage et le forage à n'importe quel angle. Simple et innovant, le Hilti PX 10 vous permet de viser juste à tout coup.

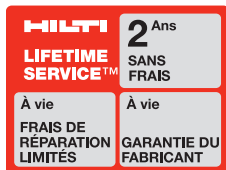


Données de commande

Code	Description
273123	Transpoiteur PX 10 Comprenant transmetteur, capteur, 2 dragonnes, mastic adhésif PUA 91, bandes adhésives PUA 92, 2 piles alcalines de 9 V et mode d'emploi dans un coffre à outil en plastique antichoc
273125	Ensemble de transpoiteur PX 10 Comprenant transmetteur, capteur, 2 dragonnes, mastic adhésif PUA 91, bandes adhésives PUA 92, 2 piles alcalines de 9 V, marqueurs, adaptateur de pente PXA 70 et mode d'emploi dans un coffre à outil en plastique antichoc

Fiche technique

	PX 10
Portée	typique 50 mm à 1,35 m (2 po à 4 pi 5 po) dans toutes les directions
Précision (à 21 °C)	±1,5 mm à 10 m (±1/16 po à 30,5 pi)
Travaux de perçage	conditions normales ±8 mm par 200 mm d'épaisseur jusqu'à 1 m conditions idéales ±2 mm par 200 mm d'épaisseur jusqu'à 1 m (absence de métal)
Épaisseur du mur	conditions normales ±5 % de l'épaisseur jusqu'à 1 m
Adaptateur de pente	±2°
Arrêt automatique	Transmetteur: 17 min; capteur: 8 min ou 3 min (en cas d'absence de signal)
Autonomie des piles	17 heures
Température de service	PX 10T, PX 10R, PUA 91 -20 °C à 55 °C PUA 92 10 °C à 40 °C
Classe de protection (sauf le compartiment des piles)	IP 56



*Restrictions en vigueur. Contacter Hilti pour les détails.

Hilti. Plus performant. Plus durable.