

Selectiehelp voor betonscanners

12 V



PX 10	PS 85	PS 300	PS 1000
Transpointer	Wallscanner	Ferrosan	X-Scan
Universeel	Universeel	Universeel	Universeel

Functies				
Lokaliseren				
Wapening		■	■	■
Koperen / aluminium buizen		■		■
PVC-buizen		■		■
Hout		■		■
Elektrische leidingen		■		■
Holle ruimten				■
Voorspanwapening		■		■
Toepassingen				
Beoordeling constructieve eigenschappen			■	■
Vermijding van objecthits		■		■
Lokalisatie van objecten		■		■
Doorvoer-/kernboren	■		■	■
Diepte en diameter van wapening			■	
Plaatsen van de ankers			■	
Basismaterialen				
Beton	■	■	■	■
Holle baksteen	■	■		
Gipsplaat	■	■		
Bouwsteen	■	■		
Technologie	Inductie	Ultra-breedband radar	Inductie	Pulsradar
PC-Software			■	■
Details				
Positiebepaling van het boorgat	Detecteren of er objecten in de ondergrond zitten	Wapeningsanalyse en controle	Exacte lokalisatie van objecten in de ondergrond	
Overdragen van posities door plafonds en muren heen	Display geeft aan welke objecten in de ondergrond zitten, de materiaalsoorten en de geschatte diepte in een doorsnede	Specifiek geschikt voor bepalen van betondekking en diameter van wapening		
Wanddiktemeting voor probleemloze bepaling van de werktuiglengte en de boor-hellingshoek	Menunavigatie voor selectie van de juiste scanmodus voor verschillende ondergronden	Opleveringscontrole	Draagkrachtbeoordeling	
		Doorsneden en 2D/3D-weergaveselectie	Doorsneden en 2D/3D-weergaveselectie	

23-06 | Hilti = Registered trademark of the Hilti company, Schaan, Liechtenstein Right of technical and programme changes reserved S. E. & O.