


DPS900 DRILLING AND PILING SYSTEM



Borra rätt för bättre lönsamhet

Trimble, experterna på maskinstyrning, är stolta över att kunna presentera ytterligare en ny medlem i familjen – Trimble® DPS900 Drillin and Piling System. DPS900 bygger på Trimbles robusta komponenter och använder företagets avancerade teknik för positionsbestämning för att öka säkerheten, noggrannheten och effektiviteten vid borrnings- och pålningsarbeten. Hela dagen. Hela natten. Och i nästan vilken miljö som helst.

 Eftersom DPS900 är en del av Trimbles produktportfölj Connected Site® är det en integrerad lösning som överbrygger klyftan mellan kontoret och arbetet i fält. Det innebär ökad produktivitet, att mindre arbete behöver göras om, och – det bästa av allt – högre lönsamhet.

BARA 30 MINUTER

Det är sant. Ge oss 30 minuter så har vi gjort dina erfarna borrare hemmastadda i DPS900-systemet. Efter bara 30 minuter kommer de att kunna börja borra mer exakt och snabbare än någonsin förr. Och om du har nybörjare i ditt team kan DPS900 hjälpa dem att bli lika duktiga som de mer erfarna borrararna på nolltid.

Vi har utformat systemet speciellt för borrnings- och pålningsarbeten. DPS900 är byggt för att användas i byggmiljö och har därför stora ikoner, ett lättbegripligt arbetsflöde och en skärm som är lätt att läsa av även i starkt solljus.

BETALAR SIG PÅ FYRA MÅNADER

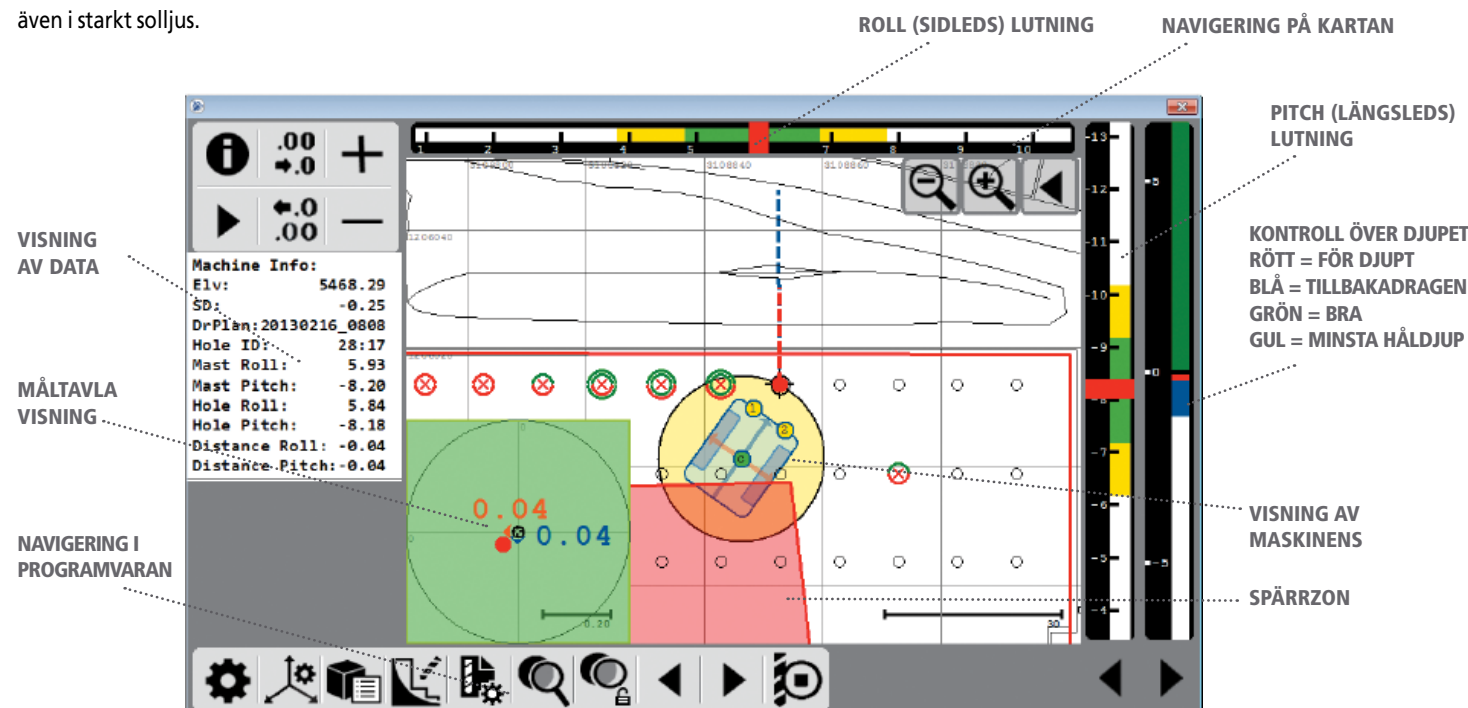
DPS900 kan betala sig på bara fyra månader genom att det:

- Borrar till exakt rätt djup – genom att inte borra för djupt spar du på maskinens borrar och hammare som inte blir utslitna lika fort.
- Borrinklar och hål som är jämnt fördelade - ett jämnt mönster av sprängning ger bättre ytor och förbättrar sten fragmentering vilket minskar transportkostnaderna.
- Förbättrar säkerheten – med DPS900 kan föraren se maskinens döda vinklar och få en varning när maskinen rör sig in i ett spårrområde. Dessutom behöver du inte ha mättekniker och annan personal runt de arbetande maskinerna.
- Minskar behovet av mätpersonal och utsättning, särskilt vid lutande borrning - sluta använda stäckäppar och börja tjäna pengar istället.

KOMMUNIKATION ÄR PENGAR

Överbrygga klyftan mellan kontoret och arbetet i fält genom en totallösning:

- Business Center – HCE skapar exakta borrningsritningar som kan exporteras så att maskinerna borrar noggrant och effektivt.
- Connected Community lagrar borrningsritningarna i molnet så att de kan hämtas ned till arbetsplatsen av DPS900. Inget mer körande fram och tillbaka mellan kontoret och arbetsplatsen.
- DPS900 samlar in informationen så att Business Center – HCE kan skapa kvalitets- och produktionsrapporter av hög kvalitet.



ROBUSTA INSTRUMENT FÖR ALLA TYPER AV

ANTENNER OCH MOTTAGARE FRÅN TRIMBLE

Smarta och starka. En bra kombination.

Trimbles antenner och mottagare låter dig arbeta i tuffa miljöer, på långa avstånd, och med centimeternoggrannhet i tre dimensioner bara sekunder efter att du startat utrustningen. Det ökar din produktivitet och minskar stilleståndstiderna på jobbet. Och Trimbles utrustning har certifierats som tillräckligt robust för att klara de stötar och vibrationer som bormaskinerna ger upphov till.

TRIMBLES SENSORER FÖR BÄTTRE KONTROLL

Maximera effektiviteten. Minimera omarbetningarna.

Trimbles sensorer ger dig kontroll över mastens lutning och borrningsdjupet. Borren stannar automatiskt vid rätt djup för effektiv sprängning. Du kan till och med få information om hålets beskaffenhet samtidigt som du borrar.

TRIMBLE SITE TABLET

Håll dina maskiner igång. Utan avbrott.

Med den robusta och helt uppkopplingsbara kontrollenheten Trimble Site Tablet och programmet DPS900 kan du hålla maskinerna igång dygnet runt, alla veckans dagar. Den stora, lätt avläsbara pekskärmen gör det snabbt och enkelt att navigera till hålet och justera mastens riktning och vinkel. Börja borra. Borra enligt ritningen. Sluta borra. Så enkelt är det faktiskt.

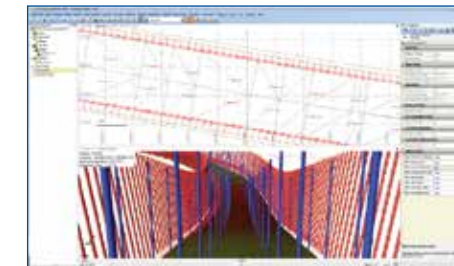


KONTORSPROGRAM

BUSINESS CENTER – HCE FRÅN TRIMBLE

Optimerade borrningsritningar. Optimalt resultat.

Skapa snabbt optimerade 3D-ritningar för borrning och pålning i borrnings- och pålningsmodulen i Business Center – HCE. Du kan också generera omfattande kvalitets- och produktionsrapporter. Business Center – HCE och DPS900 ökar din lönsamhet.

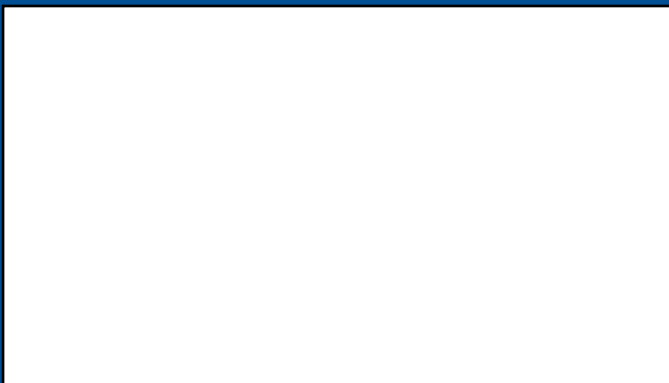


Ta kontakt med din SITECH-återförsäljare för att få en räntabilitetsanalys. Lokal support, service och experthjälp är inte längre bort än ett telefonsamtal.



TRIMBLE: BYGGBRANSCHENS TEKNISKA STANDARD

Trimble ger dig de verktyg och den support du behöver för att kunna integrera data från planeringsfas, designarbete, mätarbete, maskinstyrning och administration av tillgångar genom hela projektets livscykel, vilket effektiviserar arbetet och ökar lönsamheten. Besök din SITECH®-försäljare redan i dag så visar vi hur enkelt det är att utnyttja teknik som märkbart underlättar projektets logistik, ökar produktionen, förbättrar noggrannheten och sänker kostnaderna.



DIN SITECH®-LEVERANTÖR AV PRODUKTER FÖR BYGG- OCH ENTREPRENADBRANSCHEN



NORDAMERIKA

**Trimble Heavy Civil
Construction Division**
10368 Westmoor Drive
Westminster, Colorado 80021
USA
800-361-1249
(avgiftsfritt inom USA)
+1-937-245-5154 Tel
+1-937-233-9441 Fax
www.trimble.com

EUROPA

Trimble Tyskland GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
TYSKLAND
+49-6142-2100-0 Tel
+49-6142-2100-550 Fax

AFRIKA & MELLANÖSTERN

Trimble Export Middle-East
P.O. Box 17760
LOB18 1606 / 1607
JAFZ View
Dubai
Förenade Arabemiraten
+971-4-886-5410 Tel
+971-4-886-5411 Fax

ASIEN OCH OCEANIEN

**Trimble Navigation
Singapore PTE Ltd.**
80 Marine Parade Road, #22-06
Parkway Parade
Singapore, 449269
SINGAPORE
+65 6348 2212 Tel
+65 6348 2232 Fax

KINA

Trimble Beijing
20F, Central Tower, China Overseas Plaza,
No.8 Yard, Guang Hua Dong Li, Chaoyang
District, Beijing, PRC
KINA 100020
+86-10-8857-7575 Tel
+86-10-8857-7161 Fax
www.trimble.com.cn