



Dựa trên công nghệ USGA, FieldScout® TruFirm® cung cấp phương pháp nhanh chóng, dễ dàng và giá cả phải chăng để đo độ cứng của cỏ, cát hầm và các bề mặt chơi khác. Dữ liệu thu được từ thiết bị cho phép các chuyên gia quản lý sân cỏ đo lường mối quan hệ giữa độ nén của đất và mức độ ẩm để định lượng sự an toàn và hiệu suất khi chơi

Công dụng

Đo độ cứng / Độ cứng bề mặt (độ sâu tác động tính bằng inch)

Các ứng dụng phổ biến

- Máy đo cầm tay để đánh giá tác động của các quy trình và điều kiện môi trường lên sân cỏ và các bề mặt thể thao khác
- Màu xanh của sân golf, cách tiếp cận, bãi cát và khu vực hạ cánh trên đường lăn để đạt được hiệu suất và tối ưu tính nhất quán bề mặt
- Bề mặt chơi cỏ tự nhiên và nhân tạo, bụi bẩn, sân cỏ và sân tennis đất sét, sân cricket, sân bowling, đường đua, v.v.
- Theo dõi và xu hướng dữ liệu theo thời gian để hiểu rõ hơn về tác động của đầu vào sân cỏ và tối ưu hóa điều hòa, khả năng chơi và an toàn



Các tính năng và lợi ích

- Hiển thị tích hợp - kết quả kỹ thuật hiện thị ngay trên màn hình
- Dễ sử dụng - chỉ cần nâng và thả búa
- Giá trị khách quan - phân tích và so sánh tác động của các yếu tố đầu vào môi trường và bảo trì khi chơi
- Công cụ đa năng - hoàn hảo cho các sân golf và sân thể thao tại trường học, công viên, v.v.
- Tự chứa - một đơn vị hoàn chỉnh, không có mảnh nhỏ nào để theo dõi hoặc mất
- Rất phải chăng - được thiết kế để thực hiện đo lường cho mọi cơ sở
- Bluetooth - thu thập dữ liệu không dây với Ứng dụng di động FieldScout và thêm ánh xạ vệ tinh với tính năng tải lên đám mây tự động với SpecConnect FieldScout Pro



Truy cập dữ liệu?

- Rảnh tay - xem ngay dữ liệu trên điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng của bạn thông qua Ứng dụng di động FieldScout
- Đám mây - Đăng ký SpecConnect FieldScout Pro tự động tải dữ liệu lên cổng web cá nhân của bạn để xem các tính năng báo cáo và ánh xạ nâng cao

6490S Máy đo độ cứng của FieldScout® TruFirm® với năng lượng thấp Bluetooth

THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHO SẢN XUẤT

THÔNG SỐ KỸ THUẬT ĐỐI VỚI SẢN XUẤT: 0,1 in - 1,5 in (2,54 mm - 38,1 mm)

Độ phân giải: 0,01 in tại 1,00 in - 1,50 in (0,25 mm ở 25,4 mm - 38,1 mm)

0.003 in at 0.00 in - 0.999 in (0.076 mm at 0 mm - 25.4 mm)

Đường kính búa: 1.68 in (4.45 cm)

Cao: 27 in (69 cm)

Nặng: 4.3 lb (1.95 kg) Đơn vị đo lường: Độ sâu của hành trình (inch)

Nguồn điện: 2 AA batteries (included)

