

ROCIADORES

En muchos países, el tamaño de las explotaciones agrícolas sigue aumentando. Por lo tanto, muchos agricultores de hoy en día necesitan sistemas de rociadores con brazos más largos que puedan cubrir campos cada vez más grandes en menos pasadas. Pero si la longitud y el peso de las barras de los rociadores aumentan, podrían necesitarse estructuras de apoyo más grandes para evitar que los brazos de las barras se doblen y se rompan por la fatiga y las cargas de torsión. Esto ha llevado a veces a mega máquinas más grandes y pesadas que empeoran la compactación del suelo, aumentan el número de pasadas y frenan la productividad, lo que no es bueno para los beneficios ni para el medio ambiente.

El acero de alto rendimiento Strenx® ofrece una solución. Con este avanzado acero de alta resistencia y calidad se pueden diseñar brazos de rociadores que son más fuertes y a la vez mucho más ligeros que los de los aceros convencionales. Ventajas: Mayor alcance, menos pasadas, potencialmente menos compactación del suelo, mejor economía de combustible, menos mantenimiento, mayor vida útil y mayor rendimiento de los cultivos. iEso es lo que llamamos poder de crecimiento!

