

SUPER RHINO

Taburete de aluminio
con peldaño ancho y
guardacuerpo con bandeja
portaherramientas



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Plataforma de polipropileno.
- Dimensiones de la plataforma: 35 x 25,5 cm.
- Altura del guardacuerpos: 41 cm.
- Refuerzos en todos los peldaños con escuadras soldadas.
- Profundidad de los peldaños: 8 cm.
- Distancia entre peldaños: 20 cm.
- Tacos antideslizantes de PVC.
- Bandeja portaherramientas.

REF.				
SRIN2	0,93	0,40	2,40	49,00
SRIN3	1,15	0,60	2,60	52,00
SRIN4	1,37	0,80	2,60*	54,00
SRIN5	1,59	1,00	2,80*	56,50
				6,00

*Altura de trabajo con el pie en el último peldaño útil para tener 60 cm de guardacuerpos (según la norma UNE EN 14183).



BANDEJA
PORTAHERRAMIENTAS



PLATAFORMA
DE POLIPROPILENO



SURPER RHINO es un taburete de aluminio extruido y nervado, diseñado para uso intensivo, con barandilla y bandeja portaherramientas. Presenta peldaños anchos soldados a los montantes para máxima resistencia, y refuerzo adicional en el primer peldaño para mayor robustez y seguridad.

HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Polygono Industrial Llames, Parcela 42,
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12
E: ventas@svelt.es

@svelt.spain | www.svelt.es

