

SHORTS

CON DISEÑOS Y CALIDAD QUE CUMPLEN LAS NECESIDAD DE CUALQUIER INDUSTRIA, Dickies ofrece shorts resistentes y cómodos hechos especialmente para la mujer. Estos diseños están fabricados con telas de primera calidad que se pueden ajustar a cualquier tipo de cuerpo, de trabajo y exigencia, brindando movilidad y comodidad.



SHORTS PARA MUJER

SHORT CARGO INDUSTRIAL DE ALGODÓN DE 11"

ESTILO # FR33 / FW33



RELAXED FIT

- Se ajusta ligeramente por debajo de la cintura
- Tecnología StayDark® • Resistente a las arrugas
- Cintura con contorno • Solapa del bolsillo cosida
- Dos bolsillos cargo amplios con cierre oculto
- Bolsillo adicional en los bolsillos cargo exteriores
- Bolsillos traseros ribetados: Mayor durabilidad
- Cierre de cintura con botón metálico
- Cierre de metal de latón de uso rudo
- Gabardina teñida en tina de 8½ oz., 100 % Algodón
- Combina con el estilo para hombre # LR33 (pag 53)

BK - Black

	FR33						FW33				
	4	6	8	10	12	14	16	18W	20W	22W	24W
11"	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

LARGO



RESISTENTE A LAS ARRUGAS



LAVADO INDUSTRIAL

SHORT DELANTERO LISO 9"

ESTILO # FR22 / FW22



RELAXED FIT

- Se ajusta ligeramente por debajo de la cintura
- Tecnología StayDark®
- Resistente a las arrugas
- Facilita la eliminación de manchas
- Bolsillo trasero derecho con cierre de botón
- Cierre frontal de corchete • Bolsillos frontales diagonales
- Forro elástico en la cintura para mayor comodidad
- Tiro de 9", costura exterior de 19" en la talla 8
- Gabardina elástica mecánica de 6¾ oz., 65 % Poliéster/ 35 % Algodón

FR22

BK - Black

DC - Dark Charcoal

DN - Dark Navy

DS - Desert Sand

FW22

DN - Dark Navy

DS - Desert Sand

	FR22						FW22					
	4	6	8	10	12	14	16	18	18W	20W	22W	24W
9"	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

LARGO



FLEX



RESISTENTE A LAS ARRUGAS



REPELENTE A LAS MANCHAS



LAVADO INDUSTRIAL

El inventario de estos productos se encuentra disponible en centros de distribución de Estados Unidos. Para información relacionada con fechas de entrega, favor de contactar al área de servicio al cliente.