

JN890 Men's Workwear T-Shirt - SOLID -**Strapazierfähiges und pflegeleichtes T-shirt mit Kontraspapel**

Materialmix aus gekämmter, ringgesponnener BIO-Baumwolle und Polyester für optimale Form- und Waschbeständigkeit
 Paspel an Vorder- und Rückenteil
 Halsbündchen mit Elasthan, Necktape
 60° waschbar, trocknergeeignet
 JN889: leicht tailliert

Material: Oberstoff (160 g/m²): 50% Baumwolle, 50% Polyester

Herkunftsland: Bangladesch

Zolltarifnummer: 61051000

Reinigungshinweise:**Partner-Artikel:**

Ladies' Workwear T-Shirt - SOLID -
 Art-Nr.: JN889

Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
Gewicht in g	150g	165g	186g	204g	219g	229g	244g	269g	291g	297g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/30	5/20
Maße in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL	6XL
1/2 Oberweite:	48,00 cm	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm	72,00 cm	76,00 cm	80,00 cm	83,00 cm
Länge:	70,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	84,00 cm	86,00 cm	86,00 cm	86,00 cm
Ärmel Länge:	19,00 cm	20,00 cm	21,00 cm	22,00 cm	23,00 cm	24,00 cm	25,00 cm	26,00 cm	27,00 cm	28,00 cm

Verfügbare Farben

■ black (blackC)
 ■ navy (2768C)

■ carbon (431EC)
 ■ olive (5743C)

■ dark-royal (2748C)
 ■ red (1805EC)



Made with 50%
Organically Grown Cotton
Certified by CU853836

OCS Standard blended 50%

Der Organic Content Standard ermöglicht es bei der Produktion von myrtle beach und JAMES & NICHOLSON Textilien, den genauen Anteil an ökologischem Material in einer Ware zu erfassen und durch die Produktionskette weiter zu verfolgen. Der übergeordnete „Content Claim Standard“ definiert bei dem OCS unter anderem die Rückverfolgbarkeit von Waren sowie die Transparenz in der Produktionskette.



UV-Schutz UPF 50+

Der auf UV-Schutzkleidung angegebene UPF (Ultraviolet Protection Factor) gibt an, um wie viel länger sich eine Person mit dieser Kleidung in der Sonne aufhalten kann, ohne gesundheitliche Schäden davonzutragen. Die UPF-Angabe bei Textilien entspricht also dem Lichtschutzfaktor bei Cremes. Basis ist dabei die Eigenschutzzeit der Haut, die je nach individuellem Hauttyp stark variiert. Alle Artikel mit dem Produktfeature UPF 50+ verfügen über den UV-Schutzfaktor 50+ nach australisch/neuseeländischem Standard (AS/NZS 4399:2017). Dieses Verfahren testet den Stoff im ungedehnten Neuzustand nach dem Sonnenspektrum im Hochsommer im australischen Melbourne. Ein gemäß diesem Standard mit UPF 50+ ausgezeichnetes Produkt blockt über 98% der schädlichen UV-Strahlen ab.