


T-Shirt easy-care e resistente

Tessuto misto: cotone organico pettinato ring-spun e poliestere per un mantenimento della forma e una resistenza al lavaggio ottimali
 Collo con elastane, nastro di rinforzo al collo
 Lavabile a 60°C, idonea all'asciugatura in asciugatrice
 JN1807: scollo a V, leggermente sfiancata
 JN1808: girocollo

Materiale: Tessuto esterno (160 g/m²): 50% cotone, 50% poliestere

Paese di origine: Bangladesch

Nomenclatura doganale: 61099020

Istruzioni per il lavaggio:

Articolo:

Men's BIO Workwear T-Shirt

Art-Nr.: JN1808

Formati disponibili

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
Peso in g	120 g	130 g	141 g	150 g	164 g	179 g	193 g
VPE (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50	5/50

	4XL
Peso in g	209 g
VPE (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	5/50

Dimensioni in cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 petto	43,00 cm	45,00 cm	48,00 cm	51,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	61,00 cm
1/2 ampiezza della vita	38,00 cm	40,00 cm	43,00 cm	48,00 cm	53,00 cm	57,00 cm	60,00 cm
1/2 ampiezza sotto	45,00 cm	47,00 cm	50,00 cm	53,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	63,00 cm
lunghezza dalla spalla	62,00 cm	62,00 cm	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	72,00 cm
lunghezza della manica	18,00 cm	19,00 cm	20,00 cm	21,00 cm	22,00 cm	23,00 cm	24,00 cm

Dimensioni in cm	4XL
1/2 petto	64,00 cm
1/2 ampiezza della vita	63,00 cm
1/2 ampiezza sotto	66,00 cm
lunghezza dalla spalla	75,00 cm
lunghezza della manica	25,00 cm

Colori disponibili

 aqua (284C)	 black (blackC)	 brown (476EC)
 carbon (431C)	 dark-green (343 EC)	 dark-grey (Cool gray 9 C)
 gold-yellow (136C)	 grey-heather (442C)	 lime-green (360C)
 navy (2768C)	 orange (1585C)	 red (1805EC)
 royal (280C)	 stone (467C)	 turquoise (313EC)
 white (white)	 wine (188EC)	

Features



OEKO-TEX® Standard 100

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



OCS Standard blended 50%

Durante la produzione dei capi di abbigliamento myrtle beach e JAMES & NICHOLSON, lo scopo dello standard Organic Content Standard è di verificare e tenere traccia dei materiali organici contenuti in un prodotto finito. Inoltre, insieme all'OCS, lo standard superiore Content Claim Standard definisce la tracciabilità delle merci nonché la trasparenza durante tutta la catena di produzione.