









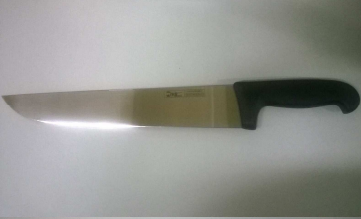
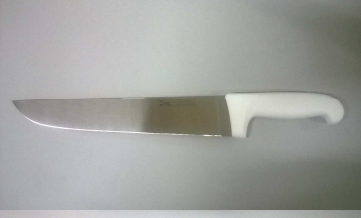





EDGETOOLS FERRAMENTAS INDUSTRIAIS LTDA.

ITENS	FOTO	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR	FORNECEDOR
1		41011.15.01	FACA DE DESOSSA 6" 150 MM	PRETO	IVO
2		41011.15.02	FACA DE DESOSSA 6" 150 MM	BRANCO	IVO
3		41011.15.03	FACA DE DESOSSA 6" 150 MM	AMARELO	IVO
4		41011.15.07	FACA DE DESOSSA 6" 150 MM	AZUL	IVO
5		41011.15.09	FACA DE DESOSSA 6" 150 MM	VERMELHO	IVO
6		41061.26.01	FACA DE TALHO 10" 260 MM	PRETO	IVO
7		41061.26.02	FACA DE TALHO 10" 260 MM	BRANCO	IVO
8		41061.26.03	FACA DE TALHO 10" 260 MM	AMARELO	IVO

9		41061.26.07	FACA DE TALHO 10" 260 MM	AZUL	IVO
10		41061.26.09	FACA DE TALHO 10" 260 MM	VERMELHO	IVO
11		41061.30.01	FACA DE TALHO 12" 305 MM	PRETO	IVO
12		41061.30.02	FACA DE TALHO 12" 305 MM	BRANCO	IVO
13		41061.30.03	FACA DE TALHO 12" 305 MM	AMARELO	IVO
14		41061.30.07	FACA DE TALHO 12" 305 MM	AZUL	IVO
15		41061.30.09	FACA DE TALHO 12" 305 MM	VERMELHO	IVO

DESCRIÇÃO GERAL DA FACA-ESTAMPADA INJETADA

Lâmina - Aço inoxidável composto com cromo, molibdénio e vanádio "X50 CR Mo V15". A lâmina é temperada para atingir uma dureza de 56° HRC, óptima resistência à corrosão e proporciona ao utilizador um poder de corte eficaz e duradouro.

Cabo - Cabo POM com ergonomia e resistência elevada para o uso diário, é injectado directamente no aço em todo comprimento do cabo, sendo higiénico, seguro e duradouro.

Virola - Parte de ligação entre a lâmina e o cabo confere equilíbrio à faca. Serve de protecção durante o corte.

Rebites - Os rebites são de alumínio, a estrutura do cabo da faca é composta de rebites e POM conferindo uma maior segurança.