


ECEF

SCHEDA TECNICA

FORBICI E CESCOIE

FAMIGLIA	02380
DESCRIZIONE	FORBICI DA SARTINA - INTERAMENTE NICHELATE
IMMAGINE PRODOTTO	
DIMENSIONE MM	180 mm 200 mm
DIMENSIONE POLLICI	7" 8"
DUREZZA	64 HRC
MECCANISMO	CON VITE
TIPO D'ACCIAIO	C45 - EN 10083-2 INDEFORMABILE
COMPOSIZIONE	C 0,42-0,50 - Si ≤ 0,40 - Mn 0,50-0,80 - P ≤ 0.045 - S ≤ 0,045 - Cr ≤ 0,40 Ni ≤ 0,40 - Mo ≤ 0,10 -Cr+Mo+Ni ≤ 0,63 <small>C=Carbonio - Si=Silicio - Mn=Manganese - P=Fosforo - S=Zolfo - Cr=Cromo - Mo=Molibdeno Ni=Nichel - Cu=Rame - Ti=Titanio - Al=Alluminio</small>
GRADI TEMPERA	1100°
MANICI	in acciaio naturale
FABBRICAZIONE	FORGIATURA A CALDO, RETTIFICA AFFILATURA CON MACCHINA AUTOMATICA.
TRATTAMENTO SUPERFICIALE	Acciaio naturale finitura nichelata
CONFEZIONE	IN BUSTINA SINGOLA DI PLASTICA