


<b>MODELLO</b>	<b>GIRAMASCHI A MANDRINO</b>
<b>DESCRIZIONE</b>	GIRAMASCHI A MANDRINO
<b>IMMAGINE PRODOTTO</b>	
<b>N°</b>	1 - 2 - 3
<b>TIPO D'ACCIAIO CORPO CENTRALE</b>	CrV GCr15 - GB/T 18254
<b>COMPOSIZIONE CORPO CENTRALE</b>	C 0,95-1,05 - Si 0,15-0,35 - Mn 0,25-0,45 - P ≤ 0,025 - S ≤ 0,02 - Cr 1,40-1,65 Mo ≤ 0,10 - Ni ≤ 0,25 - Cu ≤ 0,25 - Ti ≤ 0,005 - Al ≤ 0,05 C=Carbonio - Si=Silicio - Mn=Manganese - P=Fosforo - S=Zolfo - Cr=Cromo - Mo=Molibdeno Ni=Nichel - Cu=Rame - Ti=Titanio - Al=Alluminio
<b>GRADI TEMPERA</b>	1100°
<b>TIPO D'ACCIAIO MANICI</b>	CrV GCr15 - GB/T 18254
<b>COMPOSIZIONE MANICI</b>	C 0,95-1,05 - Si 0,15-0,35 - Mn 0,25-0,45 - P ≤ 0,025 - S ≤ 0,02 - Cr 1,40-1,65 Mo ≤ 0,10 - Ni ≤ 0,25 - Cu ≤ 0,25 - Ti ≤ 0,005 - Al ≤ 0,05 C=Carbonio - Si=Silicio - Mn=Manganese - P=Fosforo - S=Zolfo - Cr=Cromo - Mo=Molibdeno Ni=Nichel - Cu=Rame - Ti=Titanio - Al=Alluminio
<b>UTILIZZO</b>	Manuale
<b>CONFEZIONE</b>	IN CONFEZIONE DI CARTONCINO SINGOLO