

ECEF

SCHEDA TECNICA

FORBICI E CESCOIE

| | |
|--------------------------|--|
| FAMIGLIA | 02370 |
| DESCRIZIONE | FORBICI DA SARTO - LAME PULITE - ANELLI VERNICIATI NERI |
| IMMAGINE PRODOTTO |  |
| DIMENSIONE MM | 200 mm 230 mm 250 mm 280 mm 300 mm |
| DIMENSIONE POLLICI | 8" 9" 10" 11" 12" |
| DUREZZA | 64 HRC |
| MECCANISMO | REGOLAZIONE TRAMITE DADO E BULLONE |
| 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 C=Carbonio - Si=Silicio - Mn=Manganese - P=Fosforo - S=Zolfo - Cr=Cromo - Mo=Molibdeno Ni=Nichel - Cu=Rame - Ti=Titanio - Al=Alluminio |
| GRADI TEMPERA | 1100° |
| MANICI | VERNICIATI COLORE NERO |
| FABBRICAZIONE | FORGIATURA A CALDO, RETTIFICA AFFILATURA CON MACCHINA AUTOMATICA. |
| TRATTAMENTO SUPERFICIALE | Acciaio naturale - lame pulite/lucide |
| CONFEZIONE | IN BUSTINA SINGOLA DI PLASTICA |