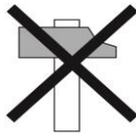


ECEF SCHEDA TECNICA

MANDRINI

FAMIGLIA	01940			
DESCRIZIONE	MANDRINI SENZA CHIAVE E SISTEMA DI BLOCCAGGIO SOLO ROTAZIONE PER ELETTROUTENSILI PORTATILI REVERSIBILI			
IMMAGINE PRODOTTO				
TIPO D'ACCIAIO	Cr40 - EN 10083-2			
CONCENTRICITA'	≤0.35MM			
COMPOSIZIONE	C 0,38-0,45 - Si ≤ 0,40 - Mn 0,60-0,90 - P ≤ 0.035 - S ≤ 0,035 - Cr ≤ 0,90-1,10 Ni ≤ 0,30 - Mo ≤ 0,10 - Cu ≤ 0,030 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°			
DUREZZA	50 HRC			
ATTACCO	FILETTATO FILETTATO	FEMMINA FEMMINA	d 3/8" (9,525mm) d 1/2" (12,70mm)	L 24 UNF (14,5 mm) L 20 UNF (16,0 mm)
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	Chiusura manuale Foro interno passante per l'alloggiamento della vite sinistra di bloccaggio per rotazione destra e sinistra			
NUMERO GRIFFE	3			
ACCIAIO GRIFFE	HSS M2 (6542)			
COMPOSIZIONE GRIFFE	C 0,84-0,88 - Si 0,30-0,43 - Mn 0,25-0,35 - P ≤ 0.028 - S ≤ 0,009 Cr 3,90-4,00 - Mo 4,55-4,80 - W 5,55-5,80 - V 1,80-1,90 - Nb 0,04-0,06 C=Carbonio - Si=Silicio - Mn=Manganese - P=Fosforo - S=Zolfo - Cr=Cromo - Mo=Molibdeno W=Tungsteno - V=Vanadio - Nb=Niobio			
DIAMETRI PUNTE UTILIZZABILI	0,5÷10 mm 1,5÷13 mm			
TRATTAMENTO SUPERFICIALE	Acciaio naturale - rettificato - liscio - trattamento anti corrosione Ghiera esterna in plastica dura ABS			
ELETTROUTENSILE DI RIFERIMENTO	Su trapani manuali portatili e a colonna anche con funzione reversibile solo rotazione			
CONFEZIONE	IN SCATOLA APPENDIBILE SINGOLA DI PLASTICA			

AVVISI DI SICUREZZA PERSONALE



Usare sempre occhiali di protezione



In caso di forte rumore indossare cuffie protettive



Indossare sempre i guanti