



7	Vite TCEI classe 8.8	4	M4x10 UNI 5931 DIN 912
6	Assieme Impugnatura	1	Dis.N° 0812/05
5	Schermo	1	Dis.N° 0812/01.11
4	Assieme Fulcri	1	Dis.N° 0812/04a
3	Assieme Saldato	1	Dis.N° 0812/07a
2	Assieme Albero Rotante	1	Dis.N° 0812/03
1	Ruota P-261-20-75R	2	Ruota Blicke P-261/20-75R
Pos.	Materiale	Quant.	Dimensioni

11	Assieme Fermatrapano Scalatore	1	Dis.N° 0812/11
10	Assieme Pedana Univer	1	Dis.N° 0812/10a
9	Assieme Impugnatura Grilletto Lavorato	1	Dis.N° 0812/06c
8	Assieme Moto Scalatore Serie	1	Dis.N° 0812/09b
Pos.	Materiale	Quant.	Dimensioni

Per legge questo disegno non può essere usato o riprodotto senza la nostra autorizzazione N°		Descrizione della modifica	Data	Firma	Verificato da:
Materiale		Scala: <b>1:5</b>			
Stato form. Mat.		Data: <b>04/05/2010</b>			Descrizione: <b>Carrello scalatore</b>
Tratt. Termico		Disegnato:			<b>Assieme Carrello Scalatore Serie</b>
Tratt. Superf.		Controllato:			
Peso					<b>Dis.N° 0812/02c</b>
Note					
CAD Solid Edge					
Toll. Generali di Lav. secondo UNI EN 22768/1	Fine	Media	<input checked="" type="checkbox"/>	Grossa	