



ELENCO PARTI			
POS.	NUMERO DI MAGAZZINO	DESCRIZIONE	QTÀ
1	EA15170M65117	BOCCOLA SU MAGLIA PORTANTE FUTURA CR6500	2
2	EA15170M65144	PIASTRA FISSAGGIO A CARRELLO	1

 Mechanica Handling your future	<div>mm</div> <div>20</div> <div>10</div> <div>0</div>	Pezzi:		Paletta:		Commessa:																	
		Materiale :																					
		Tratt. termico:				Tratt. Superficiale: ZINCATURA																	
		Controllato da: auppi		Approvato da:		Foglio A3		Scala 1 : 1		U.M. mm													
		Stato:		Data : 26/10/2023		Codice: DS170M65151-EA15170M65151 (SALDATO)																	
Tolleranze geometriche generali: UNI EN 22768-2 K		Tolleranze generali per dimensioni lineari e angolari prive di indicazioni: UNI EN 22768-1 m		Massa: 1,09 kg		Disegno: 5170M65151_REV00.iam				REV: 00													
Smussi non quotati: 0,5x45° Raccordi non quotati: R0,5 Eliminare spigoli vivi		Rugosità superficiale per elementi privi d'indicazione (UNI EN ISO 1302)		Descrizione: PIASTRA SALDATA PER CARRELLO CONDOTTO																			
Tolleranze (mm) per dimensioni lineari prive di indicazione specifica (UNI EN 22768-1, Classe MEDIA)												Tolleranze per dimensioni angolari prive di indicazione specifica (UNI EN 22768-1, Classe MEDIA) lato più corto dell'angolo											
0,5 - 3 3 - 6 6 - 30 30 - 120 120 - 400 400 - 1000 1000 - 2000 2000 - 4000 4000 - 6000 6000 - 10000 10000 - 15000 15000 - 20000 20000 - 25000 25000 - 30000 30000 - 35000 35000 - 40000 40000 - 45000 45000 - 50000 50000 - 55000 55000 - 60000 60000 - 65000 65000 - 70000 70000 - 75000 75000 - 80000 80000 - 85000 85000 - 90000 90000 - 95000 95000 - 100000												fino a 10 ... 50 50 ... 120 120 ... 200 200 ... 300 300 ... 400 400 ... 500 500 ... 600 600 ... 700 700 ... 800 800 ... 900 900 ... 1000 1000 ... 1100 1100 ... 1200 1200 ... 1300 1300 ... 1400 1400 ... 1500 1500 ... 1600 1600 ... 1700 1700 ... 1800 1800 ... 1900 1900 ... 2000 2000 ... 2100 2100 ... 2200 2200 ... 2300 2300 ... 2400 2400 ... 2500 2500 ... 2600 2600 ... 2700 2700 ... 2800 2800 ... 2900 2900 ... 3000 3000 ... 3100 3100 ... 3200 3200 ... 3300 3300 ... 3400 3400 ... 3500 3500 ... 3600 3600 ... 3700 3700 ... 3800 3800 ... 3900 3900 ... 4000 4000 ... 4100 4100 ... 4200 4200 ... 4300 4300 ... 4400 4400 ... 4500 4500 ... 4600 4600 ... 4700 4700 ... 4800 4800 ... 4900 4900 ... 5000 5000 ... 5100 5100 ... 5200 5200 ... 5300 5300 ... 5400 5400 ... 5500 5500 ... 5600 5600 ... 5700 5700 ... 5800 5800 ... 5900 5900 ... 6000 6000 ... 6100 6100 ... 6200 6200 ... 6300 6300 ... 6400 6400 ... 6500 6500 ... 6600 6600 ... 6700 6700 ... 6800 6800 ... 6900 6900 ... 7000 7000 ... 7100 7100 ... 7200 7200 ... 7300 7300 ... 7400 7400 ... 7500 7500 ... 7600 7600 ... 7700 7700 ... 7800 7800 ... 7900 7900 ... 8000 8000 ... 8100 8100 ... 8200 8200 ... 8300 8300 ... 8400 8400 ... 8500 8500 ... 8600 8600 ... 8700 8700 ... 8800 8800 ... 8900 8900 ... 9000 9000 ... 9100 9100 ... 9200 9200 ... 9300 9300 ... 9400 9400 ... 9500 9500 ... 9600 9600 ... 9700 9700 ... 9800 9800 ... 9900 9900 ... 10000											
±0,1 ±0,1 ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±0,8 ±1,2 ±2 ±3 ±5 ±10 ±15 ±20 ±30 ±40 ±50 ±60 ±70 ±80 ±90 ±100 ±120 ±150 ±200 ±250 ±300 ±400 ±500 ±600 ±700 ±800 ±900 ±1000 ±1200 ±1500 ±2000 ±2500 ±3000 ±4000 ±5000 ±6000 ±7000 ±8000 ±9000 ±10000 ±12000 ±15000 ±20000 ±25000 ±30000 ±40000 ±50000 ±60000 ±70000 ±80000 ±90000 ±100000												±0,1 ±0,1 ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±0,8 ±1,2 ±2 ±3 ±5 ±10 ±15 ±20 ±30 ±40 ±50 ±60 ±70 ±80 ±90 ±100 ±120 ±150 ±200 ±250 ±300 ±400 ±500 ±600 ±700 ±800 ±900 ±1000 ±1200 ±1500 ±2000 ±2500 ±3000 ±4000 ±5000 ±6000 ±7000 ±8000 ±9000 ±10000 ±12000 ±15000 ±20000 ±25000 ±30000 ±40000 ±50000 ±60000 ±70000 ±80000 ±90000 ±100000											