

## Kit di ricambio per cricchi n. 512QR N, 512SG-QR N, 517QR

### 5120QR N80



Nr. art     **19042020**  
GTIN       **4018754258567**  
Modello   **5120QR N Ersatzteilsatz**



<b>Designazione.</b>	Assortimento pezzi di ricambio per cricchetto Azionamento in uscita 1/2 per 512QR N, 512SG-QR N, 517QR
<b>Descrizione.</b>	Contenuto 9 pezzi: 1 parte girevole; 1 arresto; 1 leva di commutazione; 1 spina; 1 sfera; 1 molla a compressione; 2 anelli di sicurezza; 1 piastra

## Tecnologie e caratteristiche.



### QuickRelease

Il blocco di sicurezza QuickRelease impedisce la perdita accidentale degli utensili a innesto. Questi si bloccano saldamente in posizione e vengono rilasciati solo premendo un pulsante per una sostituzione rapida dell'utensile.

## Attributi tecnici.

Uscita quadrata esterna (pollici)	1/2
Numero di strumenti per modello	9 pzc. 512QR N, 512SG-QR N, 517QR

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	60
Larghezza mm (IFS)	90
Altezza mm (IFS)	30
Lunghezza (imballata, mm)	60
Larghezza (imballata, mm)	90
Altezza (imballata, mm)	30
Volume (imballato, dm <sup>3</sup> )	0.162 dm <sup>3</sup>
N° Art.	19042020
Peso (lordo, kg)	0,124
Peso PAP (kg)	0,000

<b>Peso PVC (kg)</b>	0,003
<b>GTIN</b>	4018754258567
<b>Paese di origine</b>	GERMANY
<b>Regione di origine</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>RAEE/Legge sull'elettricità</b>	nicht ear-pflichtig
<b>N. tariffa doganale</b>	82042000
<b>Standard di imballaggio</b>	1
<b>Peso [mm]</b>	120 g

## Elenco delle parti.



92071656  
Molla a pressione



92071629  
Anello di sicurezza



92070043  
Palla



92061187  
Parte girevole



92057732  
Piastra di copertura



92056774  
Perno della leva del  
cambio



92056773  
Leva del cambio



92056772  
Segmento di bloccaggio

## Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
19042020	5120QR N Ersatzteilsatz	Assortimento pezzi di ricambio per cricchetto Azionamento in uscita 1/2 per 512QR N, 512SG-QR N, 517QR	4018754258567

## Codice GTIN.



## Ricambi/parti di ricambio per.



13111120\_



13111030\_



13261010  
Cricco a snodo QR con  
dentatura fine