

Azionamento quadrato interno (pollici)	3/8 "	Altezza mm (IFS)	26
d1	25,2 mm	Lunghezza (imballata, mm)	131
d2	19 mm	Larghezza (imballata, mm)	27
d3	18 mm	Altezza (imballata, mm)	29
DIN	DIN 3124 / ISO 2725-1, ASME B 107.5M, DIN EN 3709	Volume (imballato, dm3)	0.102573 dm3
Lunghezza mm (L)	32 mm	N° Art.	02010019
Larghezza tra i piatti [mm]	19 mm	Peso (lordo, kg)	0,240
t1	13,5 mm	Peso PAP (kg)	0,000
t2	19 mm	Peso PVC (kg)	0,003
		GTIN	4018754002023
		Paese di origine	GERMANY
		Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
		RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
		N. tariffa doganale	82042000
		Standard di imballaggio	5
		Peso [mm]	39 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
02010007	45 7	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 7mm Lar.24mm	4018754001903
02010008	45 8	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 8mm Lar.25mm	4018754001910
02010009	45 9	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 9mm Lar.25mm	4018754001927
02010010	45 10	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 10mm Lar.27mm	4018754001934
02010011	45 11	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 11mm Lar.27mm	4018754001941
02010012	45 12	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 12mm Lar.28mm	4018754001958
02010013	45 13	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 13mm Lar.30mm	4018754001965
02010014	45 14	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 14mm Lar.30mm	4018754001972
02010015	45 15	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 15mm Lar.31mm	4018754001989
02010016	45 16	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 16mm Lar.31mm	4018754001996
02010017	45 17	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 17mm Lar.31mm	4018754002009

02010018	45 18	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 18mm Lar.32mm	4018754002016
02010019	45 19	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 19mm Lar.32mm	4018754002023
02010020	45 20	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 20mm Lar.34mm	4018754002030
02010021	45 21	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 21mm Lar.34mm	4018754002047
02010022	45 22	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 22mm Lar.35mm	4018754002054
02010024	45 24	3/8 " Insetto chiave a bussola Mis. 24mm Lar.35mm	4018754149148

Codice GTIN.

