

PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/FEMMINA

FEFMEC articolo	FORO	L mm	
97-13-75	FORO	75	1
97-13-100 NEW	FORO	100	1
97-13-125	FORO	125	1
97-13-175	FORO	175	1
97-14	FORO	250	1
97-15	FORO	330	1
97-15-400	FORO	400	1

SET 3 PROLUNGHE IMPACT, ATT. 3/4"

BGS articolo **BGS 8840**

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE

- per uso con avvitatori pneumatici
- lunghezze: 100 - 150 - 250 mm
- con scanalatura e foro per spina
- con sfera di tenuta nel quadro maschio

SNODO UNIVERSALE

Koken articolo **16771**

L mm	
95	1

JAPAN

PROLUNGA

Koken articolo	D mm	FORO	L mm	
16760-150	44	FORO	150	1
16760-175	44	FORO	175	1
16760-200	44	FORO	200	1
16760-250	44	FORO	250	1
16760-330	44	FORO	330	1

JAPAN

SNODO A MACCHINA

BGS articolo **BGS 197**

DESCRIZIONE

CARATTERISTICHE

- finitura nera
- con sfera di tenuta nel quadro maschio
- peso 630 g

PROLUNGHE PER BUSSOLE "POWER IMPACT" MASCHIO/MASCHIO

FEFMEC articolo	B	A	L mm	
Z 1203	3/4"	3/4"	78	1
Z 1204	3/4"	3/4"	101	1
Z 1205	3/4"	3/4"	127	1
Z 1207	3/4"	3/4"	177	1

PROLUNGHE

BGS articolo

articolo	SFERA	L mm
BGS 5651	SFERA	100
BGS 5652	SFERA	200

CARATTERISTICHE

- per uso con avvitatori pneumatici
- con scanalatura e foro per spina
- con sfera di tenuta nel quadro maschio

NEW

SNODO UNIVERSALE

Koken articolo **16770**

L mm	
106	1

JAPAN

RIDUZIONI PER BUSSOLE "POWER IMPACT" FEMMINA/FEMMINA

FEFMEC articolo	B	A	L mm	
AN 1208	3/4"	1/2"	49	1
AN 1212	3/4"	3/4"	49	1
AN 1612	1"	3/4"	63	1

RACCORDO DI RIDUZIONE QUADRO MASCHIO 1/2" E FEMMINA 3/4"

Koken articolo

articolo	PERNO	L mm	
16644 A-P	PERNO	54	1
16644 A	FORO	54	1

JAPAN