

■ 防爆 ドライバー



特長 各種ネジの脱着に使用します

用途 火花による爆破危険のある場所や、磁気を嫌う場所の作業に使用

仕様 ベリリウム銅合金 / 寸法 (mm) L1=軸長

BMD 75 : L1= 75 L=157 BMD100 : L1=100 L=203
 BMD150 : L1=150 L=262 BPD 75 : L1= 75 L=157
 BPD100 : L1=100 L=203 BPD150 : L1=150 L=262

商品 CD	ブランド	品番	サイズ (mm)	入数	JANCD
BMD75	PROMOTE	BMD75	-4×75	1	4516474062261
BMD100	PROMOTE	BMD100	-6×100	1	4516474062278
BMD150	PROMOTE	BMD150	-8×150	1	4516474062285
BPD75	PROMOTE	BPD75	#1×75	1	4516474062292
BPD100	PROMOTE	BPD100	#2×100	1	4516474062308
BPD150	PROMOTE	BPD150	#3×150	1	4516474062315

■ 防爆 ペンチ



特長 切る、曲げる、挟む、ねじる等多くの作業に使用します

用途 火花による爆破危険のある場所や、磁気を嫌う場所の作業に使用

仕様 ベリリウム銅合金 / 寸法 (mm)

BP150 : L=150 H=63 BP200 : L=200 H=65

商品 CD	ブランド	品番	サイズ (mm)	入数	JANCD
BP150	PROMOTE	BP150	150	1	4516474062339
BP200	PROMOTE	BP200	200	1	4516474062346

■ 防爆 ニッパー



特長 銅線、アルミ線の切断に使用します

用途 火花による爆破危険のある場所や、磁気を嫌う場所の作業に使用

仕様 ベリリウム銅合金 / 寸法 (mm)

BN150 : L=150 H=66

商品 CD	ブランド	品番	サイズ (mm)	入数	JANCD
BN150	PROMOTE	BN150	150	1	4516474062322

■ 防爆 ラジオペンチ



特長 先端が細くて長いので、狭い箇所での作業に適しています

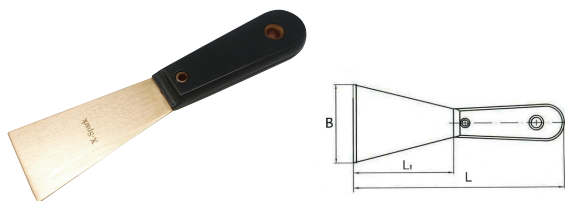
用途 火花による爆破危険のある場所や、磁気を嫌う場所の作業に使用

仕様 ベリリウム銅合金 / 寸法 (mm)

BR150 : L=150 H=64

商品 CD	ブランド	品番	サイズ (mm)	入数	JANCD
BR150	PROMOTE	BR150	150	1	4516474062360

■ 防爆 パテナイフ



特長 はがす、磨く等の作業に適しています

用途 火花による爆破危険のある場所や、磁気を嫌う場所の作業に使用

仕様 ベリリウム銅合金 / 寸法 (mm)

BPN40 : B=40 L1=95 L=200
 BPN50 : B=50 L1=95 L=200
 BPN75 : B=75 L1=95 L=200

商品 CD	ブランド	品番	サイズ (mm)	入数	JANCD
BPN40	PROMOTE	BPN40	40	1	4516474062407
BPN50	PROMOTE	BPN50	50	1	4516474062414
BPN75	PROMOTE	BPN75	75	1	4516474062421

■ 防爆 シーナ이프



特長 ゴムや布等の非金属の物を削ったり、切ったりするのに使用します

用途 火花による爆破危険のある場所や、磁気を嫌う場所の作業に使用

仕様 ベリリウム銅合金 / 寸法 (mm)

BSN200 : L=200 L1=95

商品 CD	ブランド	品番	サイズ (mm)	刃長×全長	入数	JANCD
BSN200	PROMOTE	BSN200	200	95×200	1	4516474062377