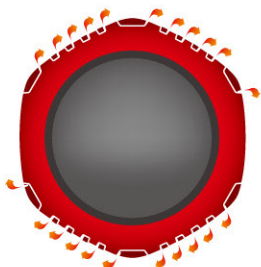


# すべりにくく力が入る スリット形状ハンドル



## グリップエンドは力の入りやすい 六角形状

最も握り荷重のかかるグリップエンドは六角形状になっており、的確なトルクの伝達をします。

## すべりにくいスリット形状

細かいスリットが指先と手のひらのすべりを防止。グリップ力がアップし、高いトルク伝達を可能にします。

**No.7000**

**スリットドライバー レギュラータイプ**



SIZE	A		B		C		D		E		F		G	4962485
	A	B	C	No	D	E	F	G						
● 5.5×75	5.5	0.8			75	5.0	179	30	6	410063				
● 5.5×100	5.5	0.8			100	5.0	204	30	6	410070				
● 6×100	6.0	0.9			100	6.0	217	33	6	410087				
● 6×150	6.0	0.9			150	6.0	267	33	6	410094				
● 8×150	8.0	1.1			150	8.0	278	37	6	410100				



⊕ 1×75	No.1	75	5.0	179	30	6	410018
⊕ 1×100	No.1	100	5.0	204	30	6	410025
⊕ 2×100	No.2	100	6.0	217	33	6	410032
⊕ 2×150	No.2	150	6.0	267	33	6	410049
⊕ 3×150	No.3	150	8.0	278	37	6	410056



回転力を確実に伝えるブレード（刃先）には高級クローム・モリブデン・バナジウム鋼を使用。