

# Toortsadapter en het Hypertherm-cartridgeplatform

Voor Powermax45 XP/65/85/105-systemen

## Compatibiliteit

Als u de volgende systemen en toortstypen heeft, kunt u met de toortsadapter de conversie naar het platform voor cartridgeslijtdelen maken.

## Kleurcodes voor gebruiksgemak

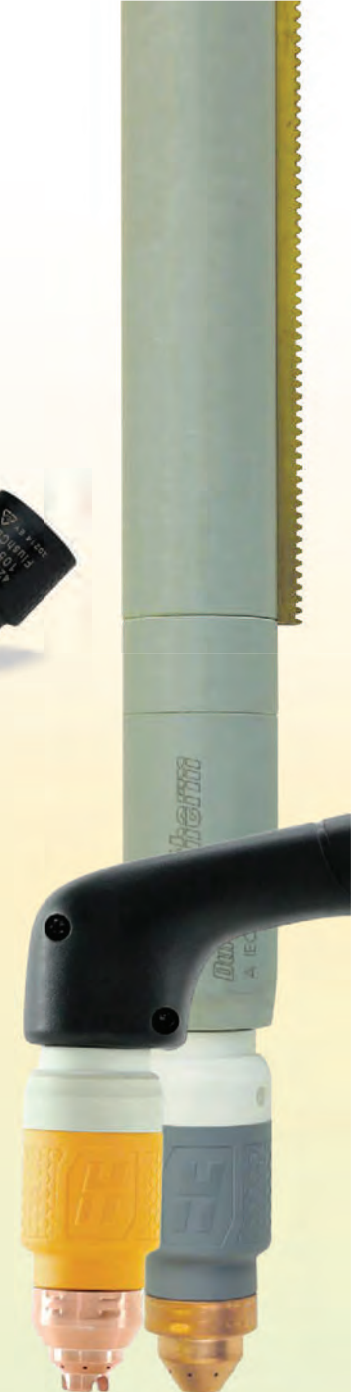
De cartridges zijn gemakkelijk herkenbaar aan de kleurcodes per proces, zodat verwarring over de slijtdelen voorkomen wordt. Ook zijn de stroomsterkte en het onderdeelnummer duidelijk aangegeven.




Systeem	Toortstype	Onderdeelnummer
Powermax45® XP	Duramax® Lock handmatig en mechanisch	428951
Powermax65®	Duramax handmatig, mechanisch en robottoepassingen	
Powermax85®		
Powermax105®		

- Niet aanbevolen voor gebruik bij vernieuwde Duramax-toortsen voor Powermax 1000/1250/1650
- Niet compatibel met standaard en lange Duramax Hyamp™-toortsen
- Het cartridgeplatform is standaard voor de nieuwe Powermax SYNC® 65/85/105-systemen met Smartsync®-toortsen (geen adapter nodig)
- Wanneer de adapter wordt gebruikt met Powermax45 XP in een mechanische toepassing, dan beveelt Hypertherm het gebruik aan van de 45A-snijtabellen voor de Powermax45 XP

Proces	A	Onderdeelnummer	Powermax65 SYNC	Powermax85 SYNC	Powermax105 SYNC
Slepend snijden	45	428927	●	●	●
	65	428931	●	●	●
	85	428935		●	●
	105	428937			●
FineCut slepend snijden	30 - 45	428928	●	●	●
Mechanisch snijden	45	428925	●	●	●
	65	428930	●	●	●
	85	428934		●	●
	105	428936			●
FineCut mechanisch snijden	30 - 45	428926	●	●	●
Ohmse ring-set; 3 ringen per set		428895	●	●	●
Gutsen met maximale verwijdering	45 - 85	428932	●	●	
	105	428938			●
Gutsen met maximale controle	45 - 85	428933	●	●	
	105	428939			●
FlushCut™	65	428952	●	●	●
	85	428953		●	●
	105	428954			●





Lasapparatuur & projectondersteuning

www.dwk-welding.be

