



SZLIFIERKA DO GŁÓWEK SZYN GP 3600

ERGONOMICZNA I PRECYZYJNA

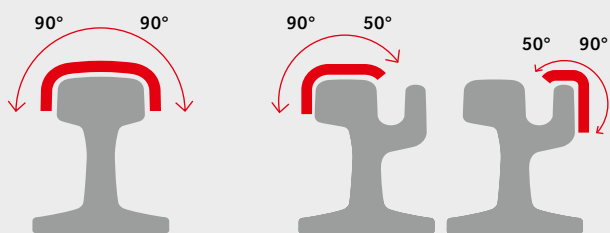
Osiągnij zgodne z normami wyniki szlifowania po spawaniu, dzięki precyzyjnemu odtworzeniu z zachowaniem dokładności profili główek i złączy szyn Vignole'a oraz szyn rowkowych. Szlifierka do główek szyn GP 3600 charakteryzuje się ergonomiczną konstrukcją i krótkim czasem przezbrajania, a jednocześnie zapewnia wysoką wydajność podczas szlifowania. Różne wersje silników gwarantują elastyczność zastosowania.

DANE TECHNICZNE

SPECYFIKACJA	P2	P4	D	ZAKRES DOSTAWY
Wymiary	1 220 x 810 x 400	1 220 x 810 x 375	1 220 x 810 x 405	<ul style="list-style-type: none"> Szlifierka do główek szyn GP 3600 Kamień szlifierski (Ø125 mm) Stópka boczna
Masa	54 kg	50 kg	60 kg	
Silnik	Dwusuwowy silnik benzynowy	Czterosuwowy silnik benzynowy	Czterosuwowy silnik wysokoprężny	
Producent silnika	AS-Motor	Honda	Yanmar	AKCESORIA
Model silnika	165 EA	GXR120 Rammer	L48N	
Moc	5,0 kW	2,3 kW	3,5 kW	
Prędkość obrotowa silnika (pod obciążeniem)	4 100 min ⁻¹	3 600 min ⁻¹	3 600 min ⁻¹	
Pojemność zbiornika na paliwo	2,5 l	2,4 l	2,4 l	
Odpowiednia do następujących profili szynowych	Szyny Vignole'a: od 46E1 Szyny rowkowe: od 52Ri1			
Rozstaw rolek	850 mm			
Uchwyt kamienia szlifierskiego	Mocowanie nakrętką centralną M20			

KORZYŚCI

- Ergonomia dzięki uchwytowi z regulacją wysokości
- Dzięki lekkiej konstrukcji waga maszyny to 50 kg
- Krótkie czasy przezbrajania dzięki wymianie kamieni szlifierskich niewymagającej użycia narzędzi oraz systemowi prowadnic do szyn Vignole'a i rowkowych
- Mechanizm przechylenia uruchamiany naciśnięciem stopy umożliwia zmianę funkcji na szlifowanie krawędzi bocznej
- Stópka pozwalająca bezpiecznie odstawić maszynę
- Dobra widoczność szlifowanego obszaru z najlepszą możliwą ochroną operatora i otoczenia przed iskrami
- Szlifowany obszar dobrze widoczny nawet w niekorzystnych warunkach oświetlenia dzięki lampie roboczej LED



Obszar szlifowania

