## **TRAVAUX FERROVIAIRES**

















## TARIERE MOTO-REDUCTEUR

DIGGA, leader mondial Australien, près de 40 ans d'expérience dans la conception de moto-réducteurs, pour mini-pelle de 0,8 à pelle de 50 tonnes.

Conception novatrice permettant au motoréducteur de descendre dans le trou afin de maximiser la profondeur de forage sans recourir à une rallonge.

Moteur garantie 3 ans et réducteur 5 ans.









## MOTO-RÉDUCTEUR DE TARIÈRE

Engin porteur	Modèle	Référence ONE-TP	Couple maxi	Diam. Max Terre	Diam.Max Roche	Type Vrille E (mm)	Débit I/mn
0,8 à 1,5 T	PDD	02MRPDDT0	1197 Nm	400 mm	300 mm	A4	15-45
1,5 à 2 T	PDX2	02MRPDX2T0	2331 Nm	500 mm	400 mm	A4	30-50
2 à 4 T	PD3	03MRPD3T0	3591 Nm	600 mm	450 mm	A4	45-75
3 à 5 T	PD4	04MRPD4T0	4473 Nm	900 mm	600 mm	A4	50-85
4 à 6 T	PD5	06MRPD5T0	5166 Nm	900 mm	600 mm	A6	60-90
5 à 7 T	PD6	06MRPD6T0	5607 Nm	900 mm	600 mm	A6	75-115
7 à 8 T	PD7-5	08MRPD7T0	6048 Nm	1000 mm	750 mm	A6	80-115
8 à 10 T	PD8-5	11MRPD8T0	7056 Nm	1200 mm	900 mm	A6	80-115
9 à 12 T	PD10	11MRPD10T0	8568 Nm	1200 mm	900 mm	A6	85-115
12 à 15 T	PD12	15MRPD12T0	11340 Nm	1500 mm	900 mm	A8	110-230
12 à 18 T	PD15	19MRPD15T0	13911 Nm	1500 mm	1000 mm	A8	125-230
18 à 21 T	PD18	23MRPD18TO	17620 Nm	1500 mm	1000 mm	A8	130-230
20 à 24 T	PD22	26MRPD22TO	22257 Nm	1500 mm	1000 mm	A8	140-230
24 à 29 T	PD25	30MRPD25T0	25956 Nm	1500 mm	1000 mm	RC10/RC11	140-230
	PD30	55MRPD30T0	30492 Nm	1500 mm	1000 mm	RC10/RC11	140-230
30 à 50 T	PD40	55MRPD40T0	32886 Nm	1500 mm	1000 mm	RC10/RC11	150-230
	PD50	55MRPD50T0	38619 Nm	1500 mm	1000 mm	RC10/RC11	150-230

Nous consulter pour cardan pendulaire sur 1 axe, 2 axes ou sur attache-rapide. Flexibles inclus à raccords vissés.