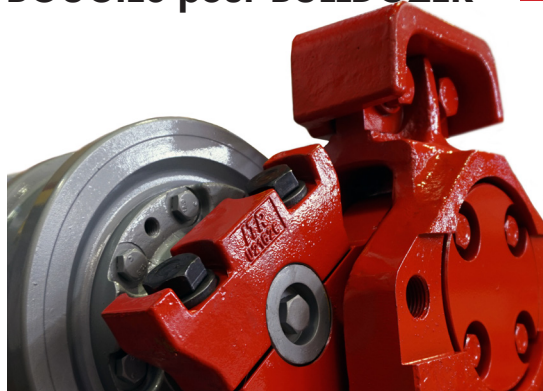
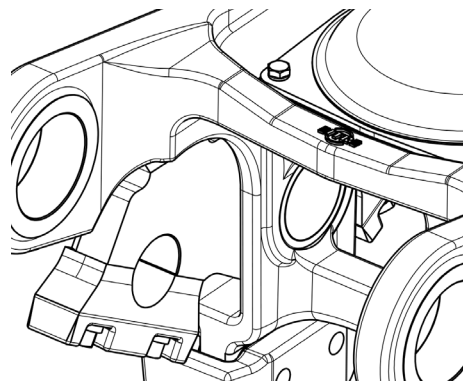


## BOUGIES pour BULLDOZER



La bougie pour la série D155 plus tôt (6,7 et 8) est une des dernières réalisations de ITR.

Fabriquée à partir d'une alliage d'acier spécial selon les spécifications du constructeur, ces bougies ont été développées et produites en Italie.

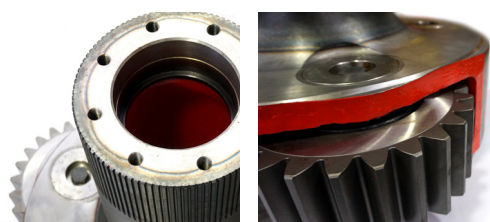


## AJUSTEURS pour PELLES

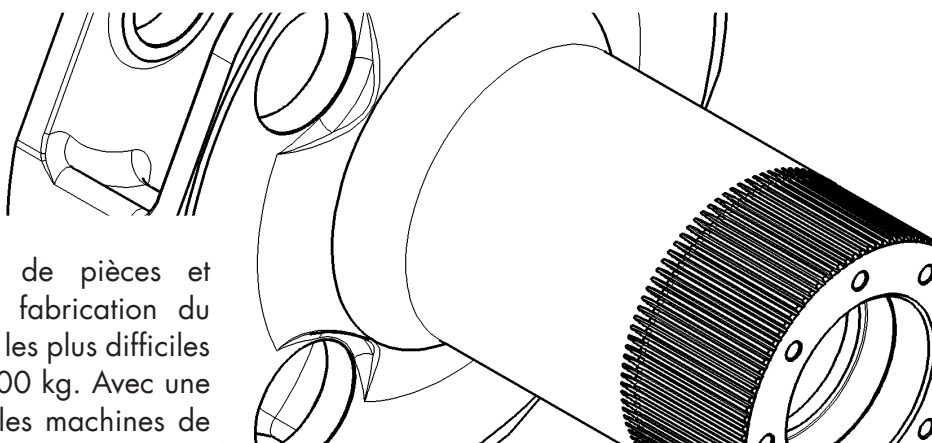
ITR a développé les composants internes des ajusteurs de chenilles pour une vaste gamme de pelles Komatsu®. Nos pièces sont 100% interchangeables et ils sont fabriqués à partir de les meilleurs matériaux. Ils sont soumis à des contrôles de qualité rigoureux pour assurer la satisfaction des clients. Nous offrons la possibilité de lâches pièces / composants ou groupes de réglage complets.



## PIÈCES FINAL pour D375



ITR a actuellement une vaste gamme de pièces et composants pour la dernière D375. La fabrication du support d'entraînement final a été le projets les plus difficiles pour la taille et le poids qu'il est plus de 200 kg. Avec une simple mise à jour, il peut être utilisé sur les machines de D375 antérieures.



## ITR PISTONS & LINER et kits de RÉVISION

ITR présente une gamme complète de pistons et doublures (P&L) kits et kits pour la révision complète du moteur (EO) qu'ils adaptent à la variété de moteurs Cummins® et Komatsu® Diesel. Le kit P&L se compose des éléments suivants: chemise de cylindre, piston, segments de piston, broche, dispositifs de retenue des broches et des tandis. Le kit EO comprend tous les composants supplémentaires dont vous avez besoin pour une révision complète du moteur. Ces KITS simplifieront vos pièces look-up lors de l'achat et vous permettent de recevoir toutes les pièces dans un fait boîte en bois.



NT855	SAA4D95L	S6D105	6D125	S6D155
NTA885	SAA6D95L	SAA6D107	S6D125	SA6D155
NH220	S6D102E-1	SA6D108	SA6D125	S6D170
6D95L	SAA6D102E	SA6D110	4D130	SA6D170
4D95L-W-1	S4D105	SA6D114	S6D140	SA8V170
S6D95	4D105	SAA6D114	SA6D140	SAA6D170
SA6D95	6D105	4D120	SAA6D140	

All original equipment, manufacturers' names, part numbers, symbols, drawings, colours and description are for reference purposes only, and it is not implied that any part listed is the product of these manufacturers.