

# Motorréducteurs Motorreduktoren



Les motoréducteurs WATT sont fabriqués en Autriche sur base d'un concept révolutionnaire.

Leur conception permet à chaque centre de montage de pouvoir assembler aisément une très large gamme de motoréducteurs à partir d'un stock de réducteurs semi-montés et de jeux d'engrenages.

Nous sommes centre d'assemblage certifié WATT ce qui nous permet de livrer de stock toute la gamme.

Aujourd'hui, nombreux sont les autres centres de montage WATT répartis dans le monde qui peuvent livrer en un temps record une gamme très large de motoréducteurs.

Mais ce concept nouveau n'a pu être réalisé sans la mise au point de techniques de fabrication très modernes, telles que le honage des engrenages, qui garantissent à l'utilisateur final une qualité et une fiabilité parfaite sans oublier un fonctionnement très silencieux.

La gamme des motoréducteurs WATT se compose de réducteurs coaxiaux, engrenages-vis, engrenages parallèles et engrenages coniques.

Ces réducteurs peuvent également être montés avec une bride d'entrée permettant l'utilisation de moteurs IEC standard ou de servomoteurs.

De motorreduktoren WATT worden in Oostenrijk gefabriceerd volgens een revolutionair concept.

Het basisprincipe bestaat eruit dat elk montagecentrum de mogelijkheid heeft om de assemblage van deze motorreduktoren te realiseren op basis van een voorraad van semi-gemonteerde reduktoren en tandwielen.

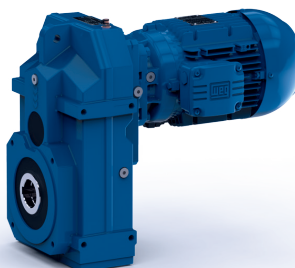
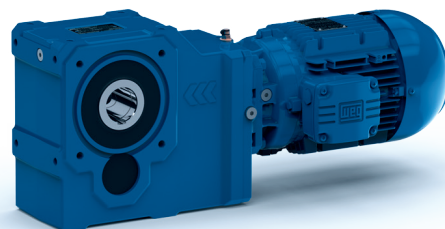
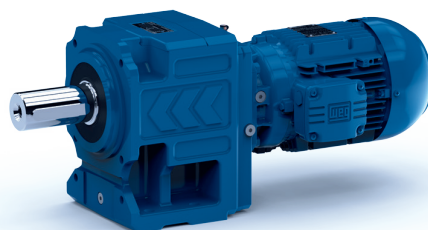
We zijn een Motovario gecertificeerd assemblage center WATT waardoor we het hele gamma uit voorraad kunnen leveren.

Tegenwoordig vindt men over de gehele wereld WATT montagecentra, welke in een recordtijd een uitgebreid gamma kunnen leveren.

Dit concept is enkel te realiseren, wanneer men werkt met de modernste fabricatietechnieken zoals speciale bewerking van tandwielen. Deze werkwijze garandeert de eindverbruiker een perfecte kwaliteit en betrouwbaarheid maar ook een heel geruisloze werking.

De motorreduktoren WATT zijn verkrijgbaar in coaxiale, parallelle, wormwiel en conische uitvoeringen.

Deze reductiekasten kunnen ook met een ingaande flens gemonteerd worden, die de mogelijkheid geeft een standaard IEC motor of servomotoren te gebruiken.



## Watt modular system motor

