



OUTPUT HOLLOW SHAFT

VIEW "K"

VIEW "J"

Pos / Weight (kg/ty)	DEGNOMINAZIONE / DENOMINATION	SIGLA / STD	INVERTIRE INDICAZIONE
CON. SAP	DIMENSIONALE		STATO / STATE

DIAMETRI E SPALLAMENTI IN RETTIFILARE DOPPIO SVAMPITALLO SECONDO UNI 7001	DISTINTO N. / DRAWING N.	SISTEMAZIONE REVISIONI	TREATMENT REVISIONI
UNIFICAZIONE E SPALLAMENTI SECONDO UNI 7001	KJ-MHD1806001		

VERSIONE CONFESSIONE	VERSIONE ELETTRICA	VERSIONE MATERIALE	VERSIONE MATERIALE
MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER

CONFESSIONE	VERSIONE ELETTRICA	VERSIONE MATERIALE	VERSIONE MATERIALE
BREK301_PMK305	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER

CONFESSIONE	VERSIONE ELETTRICA	VERSIONE MATERIALE	VERSIONE MATERIALE
BREK301_PMK305	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER

CONFESSIONE	VERSIONE ELETTRICA	VERSIONE MATERIALE	VERSIONE MATERIALE
BREK301_PMK305	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER

CONFESSIONE	VERSIONE ELETTRICA	VERSIONE MATERIALE	VERSIONE MATERIALE
BREK301_PMK305	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER

CONFESSIONE	VERSIONE ELETTRICA	VERSIONE MATERIALE	VERSIONE MATERIALE
BREK301_PMK305	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER	MOTOWARD / HELICAL BEVEL REDUCER

