

Durata massima per intensità d'uso

Camso è convinta che, per ottenere i costi operativi più bassi, sia necessario avere le gomme giuste per le proprie applicazioni. Per rispettare questa promessa, è fondamentale determinare l'intensità d'uso delle vostre operazioni. Comprendere l'intensità della vostra applicazione è la chiave per massimizzare la vita dei pneumatici e, in ultima analisi, il ritorno sull'investimento del vostro pneumatico.

Il Calcolatore dell'Intensità d'Uso è uno strumento online basato sui fatti, costruito su migliaia di ore di test, che tiene conto di parametri come la capacità di sollevamento, l'ambiente di lavoro, il minimo, il viaggio e il tempo di manovra per determinare l'intensità di applicazione di un carrello elevatore, e raccomandare la soluzione migliore per quella specifica applicazione.

Trova il pneumatico giusto per l'intensità di utilizzo a intensitycalculator.camso.co

WE HANDLE IT



camsco.co



PNEUMATICI

MATERIAL HANDLING



ANELLI IN GOMMA PIENA PRESS-ON

COPERTURE SUPERELASTICHE

PNEUMATICI INDUSTRIALI



SOLIDEAL
PON 775



SOLIDEAL
PON 775 NMAS



SOLIDEAL
PON 555



SOLIDEAL
PON 555 NM



SOLIDEAL
PON 550



SOLIDEAL
PON 550 NM



SOLIDEAL
ECOMATIC LISCIO



SOLIDEAL
ECOMATIC SCOLPITO



SOLIDEAL
RES XTREME NMAS



SOLIDEAL
RES 660
SERIE XTREME



SOLIDEAL
RES XTREME NM



SOLIDEAL
RES 550
SERIE MAGNUM



SOLIDEAL
RES MAGNUM NM



SOLIDEAL
RES 330



SOLIDEAL
SOLIDAIR LT



SOLIDEAL
RIB



SOLIDEAL
RIB NM



SOLIDEAL
SOLIDAIR ZZRIB



SOLIDEAL
AIR 570



SOLIDEAL
AIR 561



SOLIDEAL
AIR 550



SOLIDEAL
ED PLUS NM



SOLIDEAL
HAULER LT



SOLIDEAL
PORTMASTER HD



SOLIDEAL
RIB

Si prega di visitare camso.co,
connect.camso.co o consultare il
rappresentante di vendita per ulteriori
informazioni.