

Un solo utensile. Produttività infinita.

Serie **DXS**® Drive Xchange System™



Drive
Xchange
System™



Una rivoluzione intercambiabile

DXS® Drive Xchange System™ consente di aumentare la produttività, prolungare la durata dell'utensile e la funzionalità di lavoro multiplo senza adattatori ingombranti che abbattano l'energia dell'utensile.



Che cos'è?

Il DXS® Drive Xchange System™ è un sistema brevettato di avvitatori a impulsi e **accessori intercambiabili** che consente di eseguire più lavori con un solo utensile.

Non perdere mai potenza

Il sistema DXS® utilizza la coppia in modo più intelligente, non più pesante. Gli attacchi-DXS® erogano fino al 15% in più di coppia motrice agli elementi di fissaggio¹, rendendo gli utensili più efficaci e senza mai perdere potenza.

¹Rispetto alle tradizionali bussole con attacco quadro

Produttività senza stress

Risparmia spazio nella tua cassetta degli attrezzi con l'utensile giusto per ogni momento e luogo. Gli accessori DXS® a sostituzione rapida-consentono di configurare l'utensile per il lavoro da svolgere.

Ottieni il massimo dal tuo investimento

Aumenta il tempo di funzionamento e risparmia sui costi di sostituzione semplicemente sostituendo le unità usurate o rotte per far sì che l'utensile funzioni come nuovo.

Come funziona?

DXS® utilizza un'interfaccia proprietaria di tipo scanalato che si adatta meglio e ha una maggiore superficie di carico rispetto a un tradizionale attacco quadro. 10 diverse unità intercambiabili si sostituiscono rapidamente, per risparmiare tempo e rimanere operativi. È sufficiente sostituire attacchi e bussole in base alla dimensione e alla lunghezza dell'unità necessaria, senza bisogno di adattatori!



Tecnologia brevettata

Il design della nostra trasmissione scanalata elimina la frustrazione della perdita di potenza dovuta a bussole e alberi con attacco quadro usurati, garantendo un'adurata maggiore fino al 20%

Un solo utensile. Produttività infinita.

Scopri il più compatto avvitatore a impulsi ad alta coppia del settore: la **Serie 2236 MAX** con 2040 Nm di coppia di spunto e una durata testata per resistere ai rigori del cantiere.

Alloggiamento del martello in titanio
Leggerezza e resistenza senza compromessi

Maggiore durata
Affidabilità grazie ad un design brevettato di ingrassaggio diretto

280 Nm di potenza in più
2.040 Nm di coppia di sbloccaggio grazie al design brevettato del motore**

Maggiore versatilità
DXS brevettato Drive Xchange System™

Silenzioso
4 decibel più silenziosi per un ambiente più agevole***

Più compatto
6 mm di lunghezza in meno grazie a un motore brevettato

Salute ed ergonomia migliori
Affaticamento ridotto grazie al peso inferiore, migliore equilibrio



* Brevetti globali in attesa di registrazione, ** rispetto a 2235QTIMAX, *** rispetto a 2235TIMAX

Disponibile Configurazioni

*include l'attacco mostrato



Albero standard con anello di trattenuta

2236QTIMAX



Albero a perno standard

2236OPTIMAX



2", albero lungo con anello di trattenuta da 2" (75 mm)

2236QTIMAX-2

Disponibile in tre colori ad alta visibilità



Prossimamente!

Avvitatore a impulsi cordless W7153 DXS®

Il **nuovo avvitatore a impulsi cordless W7153 DXS®** offre la potenza dell'avvitatore pneumatico in un design cordless per la coppia migliore della categoria. Coperto da una **NUOVA garanzia di 5 anni** che conferma la nostra leggendaria qualità.



Versatilità
Unità intercambiabili.

Prestazioni
Non perdere mai potenza.

Valore
Elimina costosi tempi di fermo.

Lo sapevate?

Gli adattatori per utensili possono causare una perdita di coppia fino al 30%. Gli attacchi DXS® sono a tenuta stagna e forniscono una maggiore coppia motrice agli elementi di fissaggio, così da ottenere la coppia completa di 2040 Nm indipendentemente dall'attacco o dalla bussola utilizzata.

AZIONAMENTO DXS® X SYSTEM™ ATTACCHI



Set di attacchi (Sono disponibili attacchi singoli).



AK32H
Set da 2 pezzi:
3/8", 1/2"



AK62H
Set da 2 pezzi:
1/2", 3/4"



AK42H
Set da 2 pezzi:
1/2" x 2" (50 mm)



AK33H
Set da 3 pezzi: 3/8",
1/2", 3/4"



AK43H
Set da 3 pezzi: 3/4",
1/2" x 2" (50 mm)
1/2" x 4" (100 mm)

EAK62H
Set da
2 pezzi:
3/4", 3/4" x 6"
(150 mm)



EAK44H
set di 4 pezzi:
1/2" x 4" (100 mm)
1/2" x 6" (150 mm)
1/2" x 8" (200 mm)
1/2" x 10" (250 mm)



Lo sapevate?

Le bussole a impatto DXS® sono realizzate in lega di acciaio al cromo-molibdeno (CR-MO) per una resistenza e una durata eccezionali e consentono un accesso più agevole agli spazi ristretti grazie a una lunghezza dell'utensile ridotta fino a 19 mm.

²Se utilizzato con gli avvitatori a impulsi Ingersoll Rand® DXS®

AZIONAMENTO DXS® XCHANGE SYSTEM™ BUSSOLE A MACCHINA



Set di bussole (Sono disponibili bussole singole)



DXSK2M15L - Set di bussole metriche a macchina prolungate DXS2™, 15 pezzi



DXSK2M15 - DXS2™ Set di bussole metriche a macchina standard, 15 pezzi



DXSK2H14L - DXS2™ Set di bussole SAE (imperiale) a macchina prolungate, 14 pezzi



DXSK2H14 - DXS2™ Set di bussole SAE (imperiale) a macchina standard, 14 pezzi

Un solo utensile.
Produttività infinita.



DXS  Drive
Xchange
System™



Per saperne di più: www.irtools.com

Ingersoll Rand (NYSE:IR), guidata da uno spirito imprenditoriale e da una mentalità proprietaria, si impegna a migliorare la vita dei dipendenti, dei clienti e delle comunità in cui opera. I clienti si affidano a noi per l'eccellenza basata sulla tecnologia nella creazione di flussi di importanza critica e nelle soluzioni industriali, con oltre 40 marchi stimati in cui i nostri prodotti e servizi eccellono anche nelle condizioni più complesse e difficili. I nostri dipendenti fidelizzano i clienti attraverso l'impegno quotidiano a livello di competenza, produttività ed efficienza.