

PQ-59 Hot pressing device

La PQ-59 è un dispositivo di pressatura a caldo per la giunzione di cinghie di comando fusi e di nastri macchina Habasit fino ad una larghezza di 50 mm ed uno spessore di 3.6 mm con il metodo Quickmelt o Flexproof. Con una pinza di raffreddamento aggiuntiva ed una guida della larghezza adatta all'applicazione si ottiene un sistema di giunzione che consente di sostituire un nastro in pochi minuti. La PQ-59 è dotata di un indicatore di stato (LED) e un nuovo sistema di protezione dal surriscaldamento che migliora l'affidabilità dell'apparecchio. Grazie al nuovo sistema di controllo è ora possibile regolare la temperatura tra 120°C e 190°C.



New Label	
Regolazione di temperatura	Regolabile tramite trimmer
Preparing technology	Quickmelt
Mezzo di raffreddamento	Pinze di raffreddamento
Max Belt Thickness	3.6 mm 0.14 pollice
Larghezza massima per giunzione a 75° (nastro/cinghia)	45 mm
Larghezza massima (nastro/cinghia)	50 mm 2 pollice
Custom Tariff	85158090

Versioni disponibili	Numero di part	Tensione di alimentazione (V)
PQ-59/6	H088000230	1ph 120V 60Hz
PQ-59/8	H088000231	1ph 230V 50Hz

Versioni disponibili	Length	Width	Height	Weight	Operating Temperature	Operating temperature max
PQ-59/6	280 mm (11.024 pollice)	70.0 mm (2.756 pollice)	95.0 mm (3.740 pollice)	1.0 kg (2.2 lb)	120 °C ()	190 °C ()
PQ-59/8	280 mm (11.024 pollice)	70.0 mm (2.756 pollice)	95.0 mm (3.740 pollice)	1.0 kg (2.2 lb)	120 °C ()	190 °C ()

Esclusione di responsabilità

Esclusione di responsabilità (Disclaimer) relativa a richieste di Schede Dati dei pro-dotti e di altra documentazione di vendita

Questa esclusione di responsabilità viene fatta da e per conto di Habasit e di società affiliate, direttori, dipendenti, agenti e appaltatori della Habasit (d'ora innanzi indicati collettivamente "HABASIT") rispetto ai prodotti citati nel presente documento (i "Prodotti"). LE AVVERTENZE DI SICUREZZA DEVONO ESSERE LETTE CON ATTENZIONE E OGNI PRECAUZIONE RACCOMANDATA CIRCA LA SICUREZZA DEV'ESSERE SEGUITA SCRUPOLOSAMENTE! Leggere le Avvertenze di sicurezza indicate nel presente documento, nel catalogo Habasit e nei manuali d'installazione e d'uso. Ogni indicazione/informazione relativa all'applicazione, all'uso e alle prestazioni dei Prodotti sono raccomandazioni fornite con la dovuta diligenza e cura, ma nessuna dichiarazione o garanzia di alcun tipo viene fatta circa la loro completezza, precisione o idoneità per uno scopo particolare. I dati qui forniti si basano su applicazioni di laboratorio con apparecchiature di test a scala ridotta, usate in condizioni standard e non coincidono necessariamente con le prestazioni dei prodotti usati in ambienti industriali. Nuove conoscenze ed esperienze possono portare a nuove valutazioni e modifiche entro un breve periodo di tempo e senza preavviso. TRANNE I CASI IN CUI HABASIT FORNISCE LE GARANZIE, GARANZIE CHE SONO ESCLUSIVE E SOSTITUTIVE DI OGNI ALTRA GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA, I PRODOTTI SONO FORNITI "COSÌ COME SONO". HABASIT DISCONOSCE OGNI ALTRA GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA, COMPRESA, A SOLO TITOLO DI ESEMPIO, GARANZIA IMPLICITA DI COMMERCIALIZZABILITÀ, IDONEITÀ AD UNO SCOPO PARTICOLARE, NON VIOLAZIONE O DERIVANTE DA CONTRATTAZIONE, USO O PRASSI COMMERCIALE; TUTTE QUESTE GARANZIE SONO ESCLUSE NELLA MISURA CONSENTITA DALLE LEGGI APPLICABILI. POICHÉ LE CONDIZIONI D'USO IN APPLICAZIONI INDUSTRIALI ESULANO DAL CONTROLLO DI HABASIT, HABASIT NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITÀ CIRCA L'IDONEITÀ E LA CAPACITÀ DI LAVORAZIONE DEI PRODOTTI, COMPRESA LE INDICAZIONI SUI RISULTATI DELLA LAVORAZIONE E DELLA PRODUZIONE.