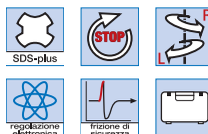




Martello perforatore

Martello perforatore, **attacco utensili SDS-Plus**, struttura robusta progettata per l'impiego prolungato, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, **arresto della rotazione per scalpellare**, arresto percussione per forare acciaio e legno, sistema Vario-Lock per bloccare lo scalpello in posizioni diverse, frizione di sicurezza antirotazione contro il bloccaggio della punta.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità - 1 panno di pulizia - 1 valigetta



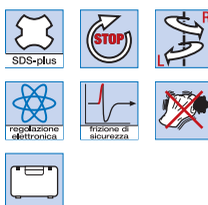
Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di colpi (1/min)	Energia del colpo (J)	Attacco utensile	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura calcestruzzo (mm)	Peso (Kg)
R102450005	◆	650	230	0÷1300	0÷4200	0÷1,7	SDS-Plus	13	30	20	2,3



Martello perforatore

Martello perforatore, **attacco utensili SDS-Plus**, struttura compatta e maneggevole, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, **arresto della rotazione per scalpellare**, arresto percussione per forare acciaio e legno, frizione di sicurezza antirotazione contro il bloccaggio della punta, pari potenza nella rotazione destrorsa e sinistrorsa, impugnatura ergonomica con rivestimento in gomma per una presa sicura e un lavoro senza sforzi.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità - 1 valigetta TSTAK



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di colpi (1/min)	Energia del colpo (J)	Attacco utensile	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura calcestruzzo (mm)	Peso (Kg)
R102300005	◇	710	230	0÷1550	0÷5680	0÷2	SDS-Plus	13	30	22	2,5



Martello perforatore

Martello perforatore, **attacco utensili SDS-Plus**, rotazione destrorsa e sinistrorsa, elettronica di controllo per una fase di inizio della foratura precisa, **arresto della rotazione per scalpellare**, arresto percussione per forare acciaio e legno, mandrino autoserrante a cambio rapido in dotazione per l'utilizzo di punte a codolo cilindrico standard, frizione di sicurezza antirotazione contro il bloccaggio della punta, pari potenza nella rotazione destrorsa e sinistrorsa, impugnatura ergonomica con rivestimento in gomma per una presa sicura e un lavoro senza sforzi.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare - 1 asta di profondità - 1 mandrino autoserrante 1,5÷13 a cambio rapido - 1 mandrino SDS-Plus a cambio rapido - 1 valigetta TSTAK



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	N° di giri (1/min)	N° di colpi (1/min)	Energia del colpo (J)	Attacco utensile	Ø max foratura acciaio (mm)	Ø max foratura legno (mm)	Ø max foratura calcestruzzo (mm)	Peso (Kg)
R102350005	◆	800	230	0÷1500	0÷5540	0÷2,8	SDS-Plus	13	30	26	3

7