Guida alla scelta di tasselli metallici		Materiale base									o di aggio					Omologazioni			
		Calcestruzzo non fessurato	Calcestruzzo fessurato	Pietra naturale dura	Muratura di pietra forata	Muratura piena	Calcestruzzo poroso	Pannelli a camera cava	Cartongesso	Montaggio passante	Montaggio a preinserimento	Zincatura galvanica	Acier inoxydable	HCR grande résistance à la corrosion	Agrément TE	Charge dynamique	Certificat de protection incendie	Sprinkler	
HDA - per grandi carichi con distanze strette di assi e bordi, per es. fissaggi per carichi pesanti nelle costruzioni d'acciaio e nell'impiantistica		•	•							•	-	•	•		•	•	•	•	
<b>HSC</b> - fissaggi di sicurezza per carichi medi per es. fissaggi per installazioni e solai con profondità di posa ridotta e distanze piccole di assi e bordi	-00										•	•	•		•		•		
HSL4 HSL-3-R- per carichi pesanti, per es. supporti, macchine, apparecchi																	•	•	
HST3 / HST2 - per montaggio passante, per es. di profili angolari, binari, mensole, macchine, travi di legno		•	•							•	•	•	•		•		•		
HSA - per montaggio passante, per es. per travi di legno, mensole, magazzino con scaffali alti e carichi medi										•	•	•	•		•		•		
<b>HKD</b> - per carichi medi, fissaggi di tiranti e viti, per es. sospensioni SHK (tubazioni, canali di ventilazione ecc.), binari, pannelli, controsoffitti	-																	•	
HUS-S 6 - per il fissaggio di telai di finestre, di serramenti, di cornici e listelli.	Ученинин-																		
HUS4-H/C/A / HUS-HR/CR - fissaggi di serie per montaggio passante, per es. pannelli d'acciaio, corrimano, binari, mensole, profili di tenuta, barre, montaggi in strutture d'acciaio e metallo, costruzioni in legno e industria, fissaggi amovibili per es. per griglie di protezione e convogliatori per impianti di produzione, scaffalature							0	0		•			•				-		
<b>HUS 6</b> - quattro diverse geometrie di testa per fissaggi singoli e multipli. Foratura, avvitamento, finito!					0		0			•		•			•		•		
<b>HCA</b> - per ancoraggi rimovibili di sostegni diagonali in casseforme e prefabbricati																			
<b>DBZ</b> - sospensioni su soffitti in calcestruzzo, per es. nastri a intagli, nastri forati, supporto di tipo nonio	-	•	•							•		•			•		•		
HPD - per fissaggi universali in calcestruzzo poroso	<b></b>						•				•	•	•		•		•	•	
<b>HK</b> - Ancoraggio di rivestimenti per soffitto e controsoffitti sospesi leggeri, fissaggio e sospensione per impianti idrotermosanitari, ancoraggi in solai alveolari in calcestruzzo precompresso	-	•	•							•	•	•	•	•	•		•	•	

<sup>■ =</sup> definito nell'omologazione/nel rapporto di controllo □ = idoneo, non parte integrante dell'omologazione





